

3sNews 行业内参 (试刊)

主办：3sNews 视讯传媒

2009 年 09 月 25 日

3s 政策导读

Ø [把地球搬回家 中国测绘 60 年](#)

3s 招标速递

地理信息项目类

Ø [浙江警用地理信息基础应用平台招标采购公告](#)

Ø [三维仿真地图管理系统项目招标公告](#)

Ø [安全生产综合监管应急救援指挥平台应急移动通信指挥系统招标公告](#)

Ø [公安警用地理信息系统采购（重招）招标公告](#)

Ø [国土资源信息系统软件的公开招标公告](#)

Ø [图形处理应用软件包招标公告](#)

Ø [土地调查项目招标公告](#)

Ø [卫生局地理信息系统采购项目招标公告](#)

Ø [新建指挥中心地理信息系统招标公告](#)

国土类

- Ø [日照市城镇地籍调查数据库整合及地籍管理信息系统建设项目招标公告](#)
- Ø [地籍管理信息系统及数据建库项目的公开招标公告](#)
- Ø [佛山第二次土地调查城镇地籍第一期项目招标公告](#)
- Ø [富源县一般建制镇第二次全国土地调查项目招标公告](#)
- Ø [广东第二次全国土地调查数据库建库平台软件项目招标公告](#)
- Ø [金堂产权制度改革农村承包地实测项目测绘招标公告](#)
- Ø [石林县一般建制镇第二次全国土地调查项目招标公告](#)

测绘类

- Ø [东桥镇总体规划修编测绘项目招标公告](#)
- Ø [福建总体规划修编测绘项目招标公告](#)
- Ø [广东港珠澳大桥主体工程测绘招标公告](#)
- Ø [武夷学院学校 2009-2010 学年度建设工程测绘项目招标公告](#)

勘察类

- Ø [湖州市委托土地勘测放样业务勘测机构项目招标公告](#)
- Ø [公路工程勘察招标公告](#)

空间数据类

- Ø [2009 年遥感影像采购公告](#)
- Ø [航空摄影测量及 DOM 制作项目招标公告（重新）](#)

GPS 类

- Ø [大连 GPS 卫星定位系统招标通告](#)
- Ø [动态 GPS 系统及其服务采购项目公开招标公告](#)
- Ø [动态双频 GPS 接收机项目招标公告](#)
- Ø [佛山 GPS 接收机及全站仪招标采购公告](#)
- Ø [湖北手持型 GPS 等询价采购公告](#)
- Ø [全站仪、GPS 接收机及软件招标采购公告](#)
- Ø [莒南县城市规划设计院 GPS 系统招标公告](#)
- Ø [莱芜市 2009 年基础测绘项目招标公告](#)
- Ø [GPS 采购项目公告](#)

中标公告

- Ø [航测数字化测绘工程中标公告](#)
- Ø [RTKGPS 项目询价中标公告](#)
- Ø [地震灾后恢复重建测绘专项建设工程中标公告](#)
- Ø [广西林业局集体林权制度改革外业勘界测绘工程中标公告](#)
- Ø [全站仪项目询价中标公告](#)
- Ø [遥感软件采购项目中标公告](#)

近期市场活动

- Ø [2009 年第八届 ESRI 中国用户大会 \(10.20 \)](#)
- Ø [2009 第四届中国数字城市大会 \(10.22 \)](#)

- Ø [2009 中国 GIS 协会年会 \(10.28 \)](#)
- Ø [2010 中国 GIS 产业毕业生就业洽谈会 \(10.28 \)](#)
- Ø [2009 中国 GPS 协会年会\(11.17\)](#)
- Ø [第 12 届国际地下空间联合研究中心年会 \(11.18 \)](#)
- Ø [2009 中地数码用户大会 \(11.18 \)](#)

政府基金申报

- Ø [关于 2009 年度北京市科技型中小企业技术创新资金立项项目的公告](#)
- Ø [关于“第十一届中国国际高新技术成果交易会”北京科技代表团招展工作的通知](#)
- Ø [关于开展北京市科技系统第二次全国 R&D 资源清查摸底调查的通知](#)
- Ø [关于申报 2010 年北京市地方标准制修订项目计划的通知](#)
- Ø [六部门发布调整重大技术装备进口税收政策通知](#)

声明：《3sNews 行业内参》仅供企业会员内部参阅（试刊除外），谢绝以其他任何形式公开传播。关于企业会员加入及更多 VIP 会员权益请致电 010-58734938/39-602。

3s 政策导读

把地球搬回家 中国测绘60年

60年来,中国地图制图技术在变,地图的内容在变,地图的表示方法在变,地图的品种也在变,地图的服务方式更是在变。

“测绘是干啥的?”“测绘就是画地图的吧?”这也许是很多人对测绘的最草根的理解。“我们人类活动都在地球表面进行,要对地面进行勘测、施行一些工程之后还要进行一些管理,所以一定要对地表面进行测绘。”中国工程院院士刘先林说,“测绘就是把地球搬回家。”

“图”变

新疆维吾尔自治区基础地理信息中心张意玲回忆,早先的制图,是在裱糊好的锌板上先晒蓝图或棕图,然后把所用资料用卡规、扎规等工具转绘到晒蓝图或晒棕图上,再用小笔尖、圆规、单曲线笔、双曲线笔等工具沾上黑、绿、红、黄、蓝等墨水进行描绘,描绘的要素包括控制点、居民地、水系、道路、境界、植被等。

“记得那时在办公楼的一楼晒蓝图,先把要熏的图纸一张张卷起来放在熏图筒里,倒上氨水再放在电炉上蒸10分钟左右打开盖子通风晾干,就像蒸馒头似的。”张意玲说,“强烈的氨水气味对人体有害,由于怕被氨水气熏着,在倒氨水的时候都闭上眼睛不敢呼吸。”

从小在新疆军区测绘大队长大的张意玲,对于制图技术几十年来的改变感触颇深,“现在用计算机制图,手里握的不再是小笔尖,只需操纵鼠标和键盘。作业效率成倍提高,地形要素按层表示,图面信息丰富,在计算机上能随意放大和缩小来进行判读。从前制作一幅成品图需要一个月甚至几个月,而现在利用计算机软件制图一个月就可以出几幅成品图。现在再也不用闻那刺鼻的氨气来熏图,只需要把地图数据传到绘图机就可以打印出线条清晰、色彩丰富的各种比例尺地图。”

制图技术在改变,地图展示方式也在悄然变化。从纸质到电子、从二维到三维、从静态到动态,地图正一步步“炫”起来。电子地图作为地理信息的载体之一,更是活跃于互联网。地图因测绘技术的改变发生着翻天覆地的变化,人类对地图研究对象的认识在变,地图制图技术在变,地图的内容在变,地图的表示方法在变,地图的品种也在变,

地图的服务方式更是在变。

而“给地球搬家”的测绘户外作业人员，60年来感受的变迁更是巨大。数字化测绘测量员装备有GPS接收机、PDA数码调绘系统等设备。测量人员走到野外的任何一个地方，都可以自动测量出该点的三维坐标，再也不受气候、时段、地域的影响。

20世纪六七十年代，中国开始使用进口的精密光学装置进行航空测量；到了80年代末，中国自行研制的解析测图仪开始逐步取代进口设备；90年代中期，由王之卓院士提出的全数字化测图系统，先后由张祖勋院士和刘先林院士开发出来，进一步舍弃了光学和精密设备，用计算机完成整个过程的工作，被认为是对传统测绘工作的一次革命。2007年5月，刘先林又主持完成了赶超世界先进水平的国产SWDC数字航摄仪的研制工作。原先进口的数字航摄仪价格极为昂贵，一套1600多万元，而由刘先林主持研制的这套“土”设备，售价只要400多万元。

一个测绘人的30年

1956年10月，国家测绘总局成立，原总参测绘局局长陈外欧将军调任国家测绘总局局长，同时抽调了一部分总参测绘局的测绘力量，共2000多人，以及相应的仪器设备，组建成国家测绘队伍。

李朋德是全国人大代表、国家测绘局地图技术审查中心主任，从事测绘工作近30年，他对于信息技术与中国测绘事业发展的关系感受深切。

“1979年参加高考后，因为特别喜欢数学，我就填报了武汉测绘学院的大地测量和工程测量专业。等拿到录取通知时才知道被计算技术基础师资班录取，非常迷惑，当时还不知道计算技术是什么专业。”李朋德回忆说，那时感觉两门学科八竿子打不着，一个有着测绘梦想的青年学上了计算机专业，简直就是“误入歧途”。

李明德回忆，手摇计算机和算盘曾经是测绘的主要计算工具，20世纪80年代开始用上计算机，但计算机很昂贵，须要一栋小楼和很多技术人员服务，当时可以说是一种大型机器。毕业后被分配到河南省测绘局电算加密组工作的李朋德，在单位根本没有见到计算机的影子，倒是看到了立体坐标量测仪和纸带穿孔机，这让他大失所望，觉得跟计算机专业相去太远，甚至后来还产生离职的念头。

但是当时的领导安慰他说：“计算机一定会在测绘领域发挥大作用的！”这句话后来被得到了印证。不久，河南省测绘局就申请到专项资金，投入近200万元人民币，引进当时世界上最先进的解析测图仪和解析正射投影仪。这套仪器利用小型计算机进行科学计算并控制光学机械系统，得到线划地图和正射影像图，实现了计算机辅助生产的初级数字化，大大提高了几何精度和生产效率。李朋德迅速成为解析航空摄影测量的技术骨

干，并在 20 世纪 90 年代亲历了全数字化摄影测量工作站的投入使用。

进入 20 世纪 90 年代以后，信息化浪潮带来了全球数字化测绘体系建设高潮。1993 年，国务院批准国家测绘局“三定”方案，规定国家测绘局为国务院下设的统筹规划管理全国测绘工作的政府职能部门，并恢复为副部级。李朋德 1992 年年底从荷兰留学获得 GIS（地理信息系统）专业硕士学位回国时，GIS 在中国还处于研究和试验阶段。不过之后不久，GIS 建设很快就在国内崭露头角了，中国的地图数字化工作拉开帷幕，李明德回忆，当时主要用手扶数字化仪对 1：25 万地形图开展数字化，还有首都和沿海发达城市开展大比例尺的地图数字化。

1995 年，中国与澳大利亚签约，合作建设海南国土资源基础信息系统项目，这是中国第一个省级基础地理信息系统，整个工程预算 6000 多万元。李朋德应邀参加该项目负责技术工作，这一项目充分利用了国际上最新的计算机、网络、全数字摄影测量等技术，建立了基础地理信息数据库，1998 年竣工验收时，被誉为中国全面开展数字化测绘体系建设的新篇章。

1998 年，首届“数字地球”国际会议在北京召开，以 RS、GPS 和 GIS 为代表的“3S 技术”也开始被更多人了解，随着地理信息的不断积累和丰富，数字区域在全国各地开始建设，测绘作为公共服务需要转变到以服务为出发点和落脚点，测绘要从以“建”为中心，快速转向以“管”为中心，逐步迈向以“用”为中心。当时的李朋德，又一猛子扎到“数字陕西”的建设工作中。他感慨到，当年“误入歧途”所学的计算机技术，现在与测绘已经难舍难分，高档计算机、大型服务器、磁带库、磁盘阵列、图形工作站、全数字摄影测量工作站、航片扫描仪、大型绘图仪，以及遥感图像处理、地理信息系统、数据库管理等工具已经成为测绘工作者如影随形的工具。

从计算机辅助的解析测绘，到基于网络的数字化测绘，再到面向服务的信息化测绘，李朋德一路走来，如今，他又在国家测绘局地图技术审查中心，负责公开地图、导航地图和互联网电子地图的内容审查。在 2009 年的两会上，李朋德递交了《关于建立国家地理信息公共服务平台的建议》、《关于建立国家互联网地图与地理信息监管平台的建议》等 7 份提案，这些都是他长期思考的结晶，更显示出测绘功能的延伸，它的外延已经扩展到整个地理信息产业。

测绘跳出窄圈圈

测绘在人们眼里，一直被认为是个范围较窄且很专业的领域，但许多新兴的基于空间位置服务的社会应用，都离不开测绘做保障，测绘为城市信息化提供保障体现在许多方面，包括城市电子政务与行业信息化建设、社区信息化、城市电子商务与智能交通、

城市公众信息服务等。

测绘发挥的保障作用，在 2008 年得到爆发性显示：地震突发，灾区航拍图大显身手；冰雪来袭，测绘信息化辅助电力部门迅速“康复”；2008 年北京奥运会，从电子地图，到北京食品安全追溯系统、奥运智能交通系统、奥运场馆消防灭火数字预案系统、奥运中心区雨水收集系统，信息化测绘更是大展拳脚。

2009 年，国务院通过了新国家测绘局“三定”方案，其中增加了“监督管理地理信息获取与应用”的职能，并批准成立“地理信息与地图司（测绘成果管理司）”后，地理信息产业链上的企业才算找到了“娘家”，地理信息与地图司今后一项重要职责就是“指导地理信息应用服务”。国家测绘局被赋予的这项职能让测绘与计算机信息系统更加拉近了关系。2009 年 8 月 1 日，《基础测绘条例》正式施行，信息化再次被委以重任，相信在不久的将来，普通老百姓都能在国家基础地理信息平台上享受到更好的公共服务了。

信息社会下的测绘，外延在不断扩大，再过 5 年、10 年、60 年，中国测绘又将变成什么样？

国家测绘局历史沿革

1956 年 1 月 23 日，第一届全国人大常委会第三十一次会议根据周恩来总理的建议，批准成立国家测绘总局，作为国务院的一个直属机构。1956 年 10 月，国家测绘总局完成组建工作。

1969 年，国家测绘总局被撤销。1973 年，根据周恩来总理的批示，决定重建国家测绘总局。

1982 年，国务院决定将国家测绘总局改称国家测绘局，原有职能和工作任务不变。

1993 年，国家测绘局成为国务院下设的统筹规划管理全国测绘工作的政府职能部门，由建设部归口管理，并恢复为副部级。

1998 年，国家测绘局划归国土资源部管理，成为主管全国测绘事业的行政机构。

中国测绘行业 60 年闪光点（1）

国家大地基准建立

20 世纪 90 年代以来，国家有关部门联合建立了 2000 国家 GPS 大地控制网，2003 年通过联合处理建立了中国新一代与国际地球参考系接轨的高精度地心坐标系——“2000 中国大地坐标系”。“2000 中国大地坐标系”于 2008 年正式启用，标志着中国大地基准

建设进入一个崭新阶段。

测绘与地理信息标准体系建设

自 1959 年国家测绘总局和总参测绘局联合发布《大地测量法式（草案）》以来，中国测绘工作步入自主研制标准、逐步形成体系阶段，截至 1990 年建立了由 100 多项标准组成并适应模拟测绘生产的测绘标准体系。20 世纪 90 年代的重点是数字化测绘标准研制工作，累计制修订和发布相关标准与规范 100 余项，有力推动了模拟测绘技术体系向数字化测绘技术体系的变革。2000 年以来，测绘标准化工作扩展到地理信息领域，组织研制涉及地理信息数据生产、产品质量、共享交换、应用服务和信息系统建设等方面的标准 100 余项，正式发布 40 余项，初步形成了地理信息标准体系框架。

国家基础地理信息数据库建设

国家基础地理数据库主要包括 1:100 万数据库、1:25 万数据库、1:5 万数据库和专题数据库。全国 1:100 万数据库于 1984 至 1995 年建设，主要包括地形数据库、地名数据库、数字高程模型及部分区域试验性重力数据库。全国 1:25 万基础地理数据库于 1996 至 1998 年建设，包括地形数据库、地名数据库和数字高程模型等三个数据库。1999 年为防洪救灾建立了七大江河重点防范区 1:1 万数字高程模型数据库。全国 1:5 万数据库于 1999 至 2006 年建设，包括数字栅格地图数据库（DRG）、数字高程模型（DEM）、数字正射影像数据库（DOM）、核心地形要素数据库（DLG）、地名数据库、土地覆盖数据库、元数据库及数据集成管理系统等。

中国测绘行业 60 年闪光点（2）

国家基本比例尺地图覆盖

国家基本比例尺地形图包括 1:100 万、1:50 万、1:25 万、1:10 万、1:5 万、1:1 万、1:5000 和 1:2000 地形图。全国 1:5 万地形图测绘始于 1951 年，1956 年开始在全国大规模施测，1964 年开始施测与更新并举。截止 2005 年，共测制 1:5 万地形图 19000 余幅，覆盖面积 760 万平方公里。2006 年开始实施“国家西部 1:5 万地形图空白区测图工程”，陆续测制 5000 余幅 1:5 万地形图，覆盖面积 200 万平方公里。到 2010 年，中国将实现 1:5 万地形图陆地国土全覆盖。1:1 万地形图测图始于 1978 年，主要是为了满足全国农业区划和土地资源详查的需要，目前已成为省、区（直辖市）级最主要的基本比例尺地形图。1:1 万地形图已测制 15 万余幅，覆盖面积 450 多万平方公里，基本覆盖主产粮食与经济作物的平原丘陵地区。

国家重力网建设

重力数据对于科学研究、卫星发射、远程武器试验具有重大意义。国家重力网是重力测量工作的基准。1954-1957年，中国测绘部门先后布测了27个基本点和80个一等重力点，构成国家基本重力网，称为“1957重力系统”，填补了中国重力基准的空白。1978-1984年，军地测绘部门会同国家有关单位完成了由6个重力基准点、46个重力基本点和163个重力一等点组成的“1985国家重力基本网”，较“1957重力系统”在密度和精度上都有很大提高。1999-2003年，军地测绘部门会同有关单位联合建成了由21个基准点和126个基本点构成的新一代国家重力基准——“2000国家重力基本网”。“2000国家重力基本网”比较“1985国家重力基本网”，精度显著提高，点位密度和分布更趋合理。

招标速递

地理信息项目类

浙江警用地理信息基础应用平台招标采购公告

招标编号：ZZCG2009K-GK-023

招标代理：浙江省政府采购中心

业主单位：浙江省公安厅

报名截止：2009-10-14

所属地区：浙江

所属行业：电脑网络计算机

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，浙江省政府采购中心受浙江省公安厅委托，就警用地理信息基础应用平台进行公开招标，欢迎国内合格的供应商前来投标。

一、招标项目编号：ZZCG2009K-GK-023

采购组织类型：政府集中采购

二、招标项目概况（内容、用途、数量、简要技术要求等）：

详见附件。

三、投标供应商资格要求：

详见附件。

四、招标文件的发售时间及地点等：

时间：2009 年 9 月 21 日至 2009 年 10 月 9 日（双休日及法定节假日除外）

上午：8:30-11:30

下午：14:30-17:30

地点：杭州市环城北路 305 号耀江发展中心一楼省政府采购中心服务台

标书售价（元）：每本 300（标书售出后不退）

五、投标截止时间：2009 年 10 月 14 日 09:00

六、投标地点：杭州市环城北路 305 号耀江发展中心二楼开标室

七、开标时间：2009 年 10 月 14 日 09:00

八、开标地点：杭州市环城北路 305 号耀江发展中心二楼开标室

九、投标保证金：

投标保证金：30000.0

交付方式：汇票/支票/现金/

收款单位（户名）：浙江省政府采购中心

开户银行：深圳发展银行杭州市分行营业部

银行账号：11004794112101

十、其他事项：

1、投标人购买标书时应提交的资料：a) 企业营业执照副本（复印件加盖公章）

b) 法定代表人授权委托书（原件）

2、购买标书联系人：陶珊珊，电话：0571-88907716。投标保证金：30000 元（人民币），于 2009 年 10 月 12 日下午 16：30 时前在省政府采购中心服务台（杭州市环城北路 305 号耀江发展中心一楼大厅）交纳。

联系方式

采购代理机构名称：浙江省政府采购中心

地点：杭州市环城北路 305 号耀江发展中心一楼

联系人：程则彬

电话：88907721

传真：88907751

三维仿真地图管理系统项目招标公告

招标编号 : 0612-0941V0980031

公告日期 : 2009-09-07

截止日期 : 2009-09-27

开标日期 : 2009-09-28

招标机构 : 广东省机电设备招标公司

招标业主 : 广州市番禺区环境保护局

所属行业 : 数据处理 地理信息 虚拟现实

所属地区 : 广东

招标内容

广东省机电设备招标公司(以下简称“采购代理机构”)受广州市番禺区环境保护局(以下简称“采购人”)的委托,就番禺区沙湾水道饮用水源保护区三维仿真地图管理系统项目接受合格的国内投标人提交密封投标。有关事项如下:

一、招标项目的内容、用途

- 1、招标内容:番禺区沙湾水道饮用水源保护区三维仿真地图管理系统
- 2、用途:自用
- 3、用户:广州市番禺区环境保护局。
- 4、财政预算:本项目总财政预算为人民币 30 万。

二、供应商资格要求:

(1) 投标人须为中华人民共和国境内注册的独立法人,不接受联合体投标;

(2) 投标人须为从事软件开发机构或软件经营企业,具有三维仿真地图相关工作经验。

三、获取招标文件的时间、地点、方式及招标文件售价

1、招标文件发售时间:2009 年 9 月 8 日至 2009 年 9 月 27 日上午 9:00 - 12:00, 下午 2:00 - 5:00(北京时间,节假日除外)

2、获取招标文件地点:广州市环市中路 316 号金鹰大厦 11 楼前台

3、获取招标文件方式:现场购买或国内银行汇款邮购,国内银行汇款邮购须另加 50 元人民币,汇款单注明(0612-0941V0980031),汇款单连同公司名称、邮寄地址、邮政编号、电子邮箱地址、联系人、联系电话一并传真至采购代理机

构

4、招标文件售价：人民币 150 元/套（售后不退）

四、投标截止时间、开标时间及地点

1、投标时间：2009 年 9 月 28 日上午 9:00 至 9:30。（北京时间）

2、投标截止和开标时间：2009 年 9 月 28 日上午 9:30。（北京时间）

3、投标、开标地点：广东省机电设备招标公司 10 楼大会议室

五、采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式。

1、采购人联系方式。

采购人名称：广州市番禺区环境保护局

采购人地址：广州市番禺区市桥街德胜路

采购单位联系人：孙艳军

采购单位联系电话：020-39997068

2、采购代理机构名称：广东省机电设备招标公司；

采购代理机构地点：广州市环市中路 316 号金鹰大厦 10-11 楼

采购项目联系人姓名：吴先生、黄先生

采购项目联系人电话：（020）83545578、83547060

采购代理机构传真：（020）83541719

E-mail: gmetb3@163.com

开户银行：中国工商银行广州市一支行

帐号：3602000109000326441

安全生产综合监管应急救援指挥平台应急移动通信指挥系 统招标公告

招标编号：-

公告日期：2009-09-11

截止日期：2009-10-13

开标日期：-

招标机构：山东省省级机关政府采购中心

招标业主：山东省安全生产监督管理局

所属行业：地理信息

所属地区：山东

招标内容

一、采购人：山东省安全生产监督管理局

地址：济南市历下区闵子骞路 15 号

联系方式：0531-81792228

二、政府集中采购机构：山东省省级机关政府采购中心

地址：济南高新技术产业开发区伯乐路 190 号

联系方式：0531-67800517

三、政府采购计划编号：131200900001

四、项目编号及名称：SDGP2009-100 山东省省级安全生产综合监管应急救援指挥平台应急移动通信指挥系统

五、采购内容：本项目为山东省安全生产监督管理局山东省省级安全生产综合监管应急救援指挥平台应急移动通信指挥系统的采购。

六、投标人资格要求：在中国境内注册，具有独立法人资格，具有国家信息产业主管部门颁发的三级以上（含三级）系统集成资质，便携式卫星天线、地面固定站的制造商出具的授权书，卫星天线性能应符合各大卫星公司入网要求，并提供相应证明。

七、获取招标文件：

地点：山东省省级机关政府采购中心

时间：2009 年 9 月 11 日至 2009 年 10 月 13 日 8:30-11:30，13:00-16:30（节假日除外）

方式：携带营业执照副本原件、移动磁盘。

售价：200 元（不接受汇款，售后不退）

八、递交投标文件日期：2009 年 10 月 14 日上午 9:00-10:00（北京时间）

九、开标日期：2009 年 10 月 14 日上午 10:00（北京时间）

投标及开标地点：山东省省级机关政府采购中心

十、项目联系人：刘本科、王晓民

联系电话：0531-67800517

十一、项目答疑或现场考察：投标人自行进行现场踏勘，地点：济南市历下

区闵子骞路 15 号（省安监局院内），

联系人：仲伟栋；

联系电话：0531-81792228

公安警用地理信息系统采购（重招）招标公告

招标编号：0835-0901B59N0991C1

公告日期：2009-09-09

截止日期：2009-09-28

开标日期：2009-09-29

招标机构：广东元正招标采购有限公司梅州分公司

招标业主：梅州市公安局

所属行业：地理信息

所属地区：广东

招标内容

广东元正招标采购有限公司（以下简称“采购代理机构”）受梅州市公安局（以下简称“采购人”）的委托，就梅州市公安警用地理信息系统采购项目进行公开招标，现接受国内合格的投标人参加投标并提交密封投标文件。有关事项如下：

一。采购项目的内容及简要技术要求或项目的性质

- 1.项目内容：警用地理信息系统
- 2.简要技术要求或者采购项目的性质：详见招标文件中“用户需求”；
- 3.供应商应该对项目所有内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

二。投标人资格要求

- 1.在中华人民共和国境内注册的、具有独立民事责任的企业法人或其他组织，注册资金不低于人民币 500 万元（含 500 万），具有相应的经营范围；
- 2.投标人必须是软件产品开发商且具有软件开发认证；
- 3.有信息产业部颁发的计算机信息系统集成资质；
- 4.在政府采购活动近两年无违法行为或其他不良记录；
- 5.投标人在广东省范围内有固定的售后服务机构或稳定的售后服务技术队

伍；

6.符合法律、法规规定的其他条件。

三。获取招标文件的时间、地点、方式及招标文件售价

1.获取招标文件的时间：2009 年 9 月 9 日至 2009 年 9 月 28 日上午 9：00～12：00，下午 2:00～5：30（节假日除外）

2.获取招标文件的地点：梅州市彬芳大道 32 号（广东嘉应音像出版社）五楼广东元正招标采购有限公司梅州分公司。

3.招标文件售价：人民币 200 元整，售后不退。

4.获取招标文件方式：凭企业法人营业执照、税务登记证副本复印件加盖公章；

5.获取招标文件的方式：现场购买或国内银行汇款邮购。汇款单注明：中国农业银行梅州城区鸿都支行（44 - 193201040001944），汇款单连同公司名称、地址、电子邮箱、联系人、联系方式一并传真至采购代理机构。

四。投标截止时间、开标时间及地点

1.递交投标文件时间：2009 年 9 月 29 日上午 9：00～9：30（北京时间）。

2.投标截止及开标时间：2009 年 9 月 29 日上午 9：30（北京时间）。

3.开标地点：梅州市彬芳大道 32 号（广东嘉应音像出版社）五楼。

五。采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式

1.采购人名称：梅州市公安局

采购人地址：梅州市嘉应东路

2.采购代理机构名称：广东元正招标采购有限公司梅州分公司

采购代理机构地点：梅州市彬芳大道 32 号（广东嘉应音像出版社）五楼。

采购代理机构联系人：邵先生

采购代理机构联系电话：0753-2398938，2398936，2986190

采购代理机构联系传真：0753-2398936

国土资源信息系统软件的公开招标公告

招标编号：台采招[2009]35 号

公告日期：2009-09-07

截止日期：2009-09-28

开标日期：2009-09-29

招标机构：台州市政府采购中心

招标业主：-

所属行业：地理信息

所属地区：浙江

招标内容

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，台州市政府采购中心受台州市国土资源局委托，就国土资源信息系统软件进行公开招标，欢迎国内合格的供应商前来投标。

一、招标项目编号：台采招[2009]35 号

采购组织类型：政府集中采购

二、招标项目概况（内容、用途、数量、简要技术要求等）：

台州市国土资源信息系统软件数量：1 批采购单位：台州市国土资源局项目工期：120 天

三、投标供应商资格要求：

《中华人民共和国政府采购法》第二十二条

投标供应商注册资金：300 万元及以上。

具有省级或省级以上软件企业开发资质、认证证书

具有较强的项目自主研发能力、项目管理和实施能力，具有机场气象综合信息或国土行业信息化及基于 ARCGIS、ORACLE 数据库应用系统的软件开发经验，能够独立承担本项目开发建设，并有良好的工作业绩和履约记录

提供近 3 年来同类规模项目成功案例（投标时提供案例运行成功业绩合同复印件）。

四、招标文件的发售时间及地点等：

时间：2009 年 9 月 7 日至 2009 年 9 月 28 日（双休日及法定节假日除外）

上午：8:30-11:30

下午：14:30-17:30

地点：台州经济开发区新台州大厦四楼台州市政府采购中心 413 室

标书售价（元）：每本 200（售后不退）

五、投标截止时间：2009 年 9 月 29 日 09:30

六、投标地点：台州经济开发区新台州大厦四楼台州市政府采购中心第二开

标室（432 室）

七、开标时间：2009 年 9 月 29 日 09:30

八、开标地点：台州经济开发区新台州大厦四楼台州市政府采购中心第二开标室（432 室）

九、投标保证金：

投标保证金：7000.0

交付方式：现金/汇票/支票/银行转帐

收款单位（户名）：台州市农行开发区支行

开户银行：台州市招投标中心

银行账号：900101040013408

十、其他事项：

1、投标人购买标书时应提交的资料：

a) 台州市政府采购供应商登记证

b) 法定代表人授权委托书（原件）

c) 具有省级或省级以上软件企业开发资质、认证证书。

2、（1）供应商凭《台州市政府采购供应商登记证》、购买标书的收据及 U 盘领取标书

（2）无《台州市政府采购供应商登记证》的供应商请先到台州市政府采购中心办理报名手续，报名需带 营业执照、（国、地）税务登记证、组织机构代码证、上一年度财务报表复印件（均需加盖单位公章）、企业简介、供应商登记表（可网上下载）（3）已留档案在招标方的供应商请及时办理领取证书手续。

联系方式

采购代理机构名称：台州市政府采购中心

地点：台州经济开发区新台州大厦四楼台州市政府采购中心 413 室

联系人：叶先生

联系电话：0576-88685058

传真：0576-88685061

图形处理应用软件包招标公告

招标编号：DLZC-2009-35

公告日期 : 2009-09-03

截止日期 : 2009-09-27

开标日期 : 2009-09-28

招标机构 : 大连市机电设备招标中心

招标业主 : 大连市房地产登记发证中心

所属行业 : 工程测量 地理信息

所属地区 : 辽宁

招标内容

大连市机电设备招标中心受大连市房地产登记发证中心委托,就大连市房地产登记发证中心所需的图形处理应用软件包项目进行国内公开招标,现邀请资格合格的投标人参加投标。

一. 招标项目名称、编号及其它主要内容

- 1、 项目名称: 图形处理应用软件包
- 2、 招标编号: DLZC-2009-35
- 3、 主要内容:

大连市市内四区(包括中山、西岗、沙河口、甘井子区)面积约 300km² 的地籍图的移植以及地形图的集成工作。

其它具体要求详见第七章用户需求书。

二. 投标人资格要求:

- 1、 在中国境内注册具有独立企业法人资格的企业(不包括外商独资企业、中外合资企业、中外合作企业);
- 2、 具有国家测绘局颁发工程测量、地理信息系统工程乙级(含乙级)以上资质;
- 3、 具有相关项目业绩。

三. 招标文件的购买:

1、 供应商申请购买招标文件: 未注册会员的供应商须登陆大连市政府采购服务中心政府采购交易管理系统“会员专区”进行注册并申请购买招标文件;已注册会员的供应商须进入政府采购交易管理系统申请购买招标文件。

通过政府采购交易管理系统申请购买招标文件的供应商携带提供企业法人营业执照副本复印件,相关资质证明文件,审查合格后方可购买(仅限于购买招标文件)。

2、 招标文件售价: 200 元人民币, 售后不退。如需邮购, 须加付 EMS 费 60

元人民币，并按下述银行账号汇款（汇款单应注明项目名称），然后将银行电汇凭证（回单）复印件连同单位名称、地址、邮编、电话、传真及联系人传真至我中心。

3、购买招标文件时间和地点：自公告发布之日起，每天 9:00—16:30（公休日和午休时间除外），在大连市机电设备招标中心 403 室发售（大连市沙河口区长兴街 2-5 号，广电中心北门西侧约 100 米）。

四. 投标、开标及时间、地点：

1、投标文件递交时间：2009 年 9 月 28 日 13.点 15 分——13.点 45 分（北京时间）

投标截止时间：2009 年 9 月 28 日 13.点 45 分（北京时间）。逾期递交的投标文件恕不接受。

2、投标及开标地点：大连市政府采购服务中心（大连市西岗区迎春路 2 号，大连市行政服务中心 1 楼），受理区，第 2 开标室。届时请参加投标的单位代表出席开标会议。

3、开标时间：2009 年 9 月 28 日 13 点 45 分（北京时间）。

采购人：大连市房地产登记发证中心

联系人：石庆革

电 话：0411-83676548

采购代理机构：大连市机电设备招标中心

地 址：大连市沙河口区长兴街 2-5 号

邮 编：116021

银行帐号：中国银行大连星海湾支行 401602400208091

联系人：李天宇

电 话：0411-88898528

传 真：0411-88898540

土地调查项目招标公告

招标编号：赣鑫磊政采字（2009）18 号

公告日期：2009-09-07

截止日期：2009-09-28

开标日期：2009-09-28

招标机构：江西鑫磊工程造价咨询有限公司

招标业主：吉安市国土资源局

所属行业：地籍调绘 地理信息

所属地区：江西

招标内容

江西鑫磊工程造价咨询有限公司受吉安市国土资源局委托,经吉安市政府采购管理机构批准,对吉安市中心城区土地调查项目采购实行国内公开招标,现将有关事项公告如下:

- 1、招标编号:赣鑫磊政采字(2009)18号
- 2、招标内容:吉安市中心城区土地调查项目(详见标书)
- 3、标书发售时间:北京时间2009年9月7日起每天(节假日除外)上午9:30-11:30、下午2:30-5:30整。
- 4、投标截止时间:北京时间2009年9月28日上午9:00整。
- 5、开标时间:北京时间2009年9月28日上午9:00整。
- 6、开标地点:江西省吉安市招标投标中心(井冈山大桥西路7号十三楼)
- 7、经采购人确认,合格供应商(投标方)资格条件:
 - (1)有2008年度年检合格的企事业单位营业执照,具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
 - (2)投标方应是赣国土调查办发[2007]23号文中确认的具备国内乙级以上(含乙级)测绘资质(业务范围包括地籍测量)单位;
 - (3)具有相当的城镇土地调查和数据库建设经历,并有城镇土地调查信息系统建设成果(提供有关合同或验收证明);
 - (4)项目管理负责人具备测绘系列高级工程师职称,技术负责人具备测绘系列工程师(含工程师)以上职称,同时应有六个以上技术人员经省土地调查办公室或全国土地调查办公室培训并取得合格证书;
 - (5)各投标企业应有完善的售后服务体系和制度、良好的售后服务记录;
 - (6)各投标企业参加政府采购活动的近三年内在经营活动中无违法乱纪行为。

8.凡对本项目有兴趣参与竞争并符合上述条件的供应商,持本人身份证及法定代表人授权书、税务登记证、组织机构代码证、企事业单位资质证书、技术人员资格证书、业绩材料等资格证明资料复印件(复印件必须加盖单位公章)一套,于2009年9月7日起上午9:30—11:30、下午2:30--5:30(节假日除外)到江西鑫磊工程造价咨询有限公司报名,招标方将在开标时对投标方的资质原件进行现场审验。

9、购买标书地址：江西鑫磊工程造价咨询有限公司（井冈山大道 118 号五楼）。

10、标书售价：600 元，需邮寄另加邮费 60 元，售后不退。

11、采购人联系人及联系电话：杨先生 0796-8224365

12、采购人代理机构联系人及联系电话：肖女士 0796-8289785

卫生局地理信息系统采购项目招标公告

招标编号：0615-094109100673

公告日期：2009-09-18

截止日期：2009-10-09

开标日期：-

招标机构：天津国际招标有限公司

招标业主：-

所属行业：地理信息

所属地区：天津

招标内容

受采购人的委托，天津国际招标有限公司将以公开招标方式，对和平区卫生局地理信息系统采购项目实施政府采购。现欢迎合格的投标人参加投标。

一、项目名称：和平区卫生局地理信息系统采购项目（招标编号：0615-094109100673）

二、招标内容：

地理信息系统 1 套

三、投标人资质要求：（详见招标文件）

四、获取招标文件时间、地点及招标文件售价：2009 年 9 月 18 日至 2009 年 10 月 9 日，每日上午 9：00-12：00，下午 14：00-17：00（法定节假日除外）在天津国际招标有限公司（天津市河西区卫津南路 19 号 501 室）获取。招标文件每套售价为 500 元，邮购须加 50 元人民币，标书一经售出，所收费用概不退还。

五、投标截止时间及地点：2009 年 10 月 10 日下午 14：00 时在天津国际招标有限公司开标室（天津市河西区卫津南路 19 号 201 开标室）

六、开标时间及地点：2009 年 10 月 10 日下午 14：00 时在天津国际招标有

限公司开标室（天津市河西区卫津南路 19 号 201 开标室）

七、采购代理机构：天津国际招标有限公司

联系地址：天津市河西区卫津南路 19 号 501 室

邮政编码：300060

电子邮箱：tmetb10@163.com

联系电话/传真：23556653

联系人：任女士，赵女士

新建指挥中心地理信息系统招标公告

招标编号：郑财公开（2009WXDL）17 号

公告日期：2009-09-07

截止日期：2009-09-28

开标日期：2009-09-29

招标机构：河南省伟信招标管理咨询有限公司

招标业主：郑州市公安局金水分局

所属行业：地理信息

所属地区：河南

招标内容

郑州市公安局金水分局新建指挥中心地理信息系统采购项目资金已落实，资金来源为自筹，河南省伟信招标管理咨询有限公司受郑州市公安局金水分局委托，就该项目进行公开招标，欢迎符合相关条件的投标人申请参加投标，现将招标事宜公告如下：

一、招标编号：郑财公开（2009WXDL）17 号

二、招标项目简要说明：

郑州市公安局金水分局新建指挥中心地理信息系统。

三、投标申请人资格要求：

投标人应具有独立的法人资格，是采购货物的生产商或代理商（经销商），营业执照且年检合格。

四、采购文件出售时间：

招标文件出售时间：2009 年 9 月 7 日至 2009 年 9 月 28 日 17：00 前（节假

日除外)

招标文件出售地点：郑州市金水路 24 号河南省伟信招标管理咨询有限公司

招标文件费用：500 元 / 份 (售后不退)

其他有关事项：投标申请人报名时需带企业营业执照、法人代表证或授权委托书、被授权人身份证，以上资料原件及加盖单位公章的复印件一套。

五、投标文件接收信息：

投标文件接收截止时间：2009 年 9 月 29 日上午 9：30 (北京时间)

投标文件接收地点：河南省伟信招标管理咨询有限公司会议室 (郑州市金水路 24 号)

六、开标事宜：

开标时间：2009 年 9 月 29 日上午 9：30 时 (北京时间)

开标地点：河南省伟信招标管理咨询有限公司会议室 (郑州市金水路 24 号)

七、本次招标联系事项：

招标人：郑州市公安局金水分局

联系人：马先生

联系电话：13592662211

招标代理：河南省伟信招标管理咨询有限公司

联系人：王先生

联系电话：0371-65528291

国土类

日照市城镇地籍调查数据库整合及地籍管理信息系统建设

项目招标公告

日照市城镇地籍调查数据库整合及地籍管理信息系统建设项目招标公告

山东中钢招标有限公司受日照市国土资源局的委托,就其日照市城镇地籍调查数据库及地籍管理信息系统建设项目以公开招标方式组织政府采购,欢迎符合条件的合格投标人参加投标。

一、招标人

单位名称：日照市国土资源局

联系人：徐启营

联系地址：日照市泰安路 59 号

联系电话：0633-8776933

二、采购代理机构

单位名称：山东中钢招标有限公司

联系地址：日照市泰安路 179 号国际大厦 A 座 12 楼 1201 室（276826）

联系人：李帅 庄宜霖 陈力芹

联系电话：0633-2227957 2227959（传真）

单位网站：www.qdbidding.com

电子信箱：lishuai@qdbidding.com

开户银行：中国银行青岛四方支行

账户名称：山东中钢招标有限公司

银行账号：408573655608091001

三、项目说明

招标项目名称：日照市城镇地籍调查数据库及地籍管理信息系统建设

招标项目编号：WT-RZCG2009-1116

招标项目内容：完成日照市地籍管理信息系统、日常测绘管理信息系统、信息发布系统开发，完成城镇地形数据库、地籍数据建库、城镇土地利用数据库、已发证档案数据库、影像库，采购 ArcGIS 平台、ORACLE 数据库、质量检查软件、硬件设备。

四、合格的投标人必须符合下列条件（不仅限于以下内容）：

1. 投标人须为在中华人民共和国境内注册的独立法人单位，能在国内合法提供采购内容及其相应的服务，工商注册资金不低于人民币 100 万元（或等额外币，汇率以本项目招标公告发布之日中国人民银行对外公布的人民币汇率中间价为准）。

2. 投标人须具有省级以上（含省级）软件企业资质证书，能同时拥有承担城镇地籍调查数据库整合专业队伍和具备独立承担地籍管理信息系统的能力。

3. 投标人须具有丰富的城镇地籍调查数据库整合及地籍管理信息系统建设工作经历，并能保证本项目中标后能按时完成工作任务。

4. 本次招标不接受投标人以联合体形式投标，投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

五、招标文件的获取

1. 时间（以下均为北京时间）：2009 年 9 月 18 日至 2009 年 10 月 9 日，每天

9:00 至 11:30、14:00 至 17:00 (节假日除外)

2.地点：日照市泰安路 179 号国际大厦 A 座 12 楼 1201 室。

3.售价：150 元/套，售后不退（如欲邮购需另加邮费 50 元汇至采购代理机构银行账户，采购代理机构对邮寄过程中的遗失或延误等不承担任何责任）

六、递交投标文件时间和地点：2009 年 10 月 10 日 9:00-9:30，采购代理机构在日照市嘉豪商务酒店（日照市北京路 128 号）三楼会议室接收投标文件，逾期收到或不符合规定的投标文件恕不接受。

七、投标截止时间：2009 年 10 月 10 日 9:30。

八、开标时间、地点：采购代理机构于 2009 年 10 月 10 日 9:30 在日照市嘉豪商务酒店（日照市北京路 128 号）三楼会议室举行开标仪式。

九、投标人欲参加本项目的投标，请与采购代理机构取得联系。

地籍管理信息系统及数据建库项目的公开招标公告

招标编号：PACG2009（59）-GK-02

公告日期：2009-09-23

截止日期：2009-10-09

开标日期：2009-10-13

招标机构：磐安县政府采购中心

招标业主：磐安县国土资源局

所属行业：地籍调绘 地理信息

所属地区：浙江

招标内容

根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，磐安县政府采购中心受磐安县国土资源局委托，就地籍管理信息系统及数据建库项目进行公开招标，欢迎国内合格的供应商前来投标。

一、招标项目编号：PACG2009（59）-GK-02

采购组织类型：政府集中采购

二、招标项目概况（内容、用途、数量、简要技术要求等）：

标段一：磐安县国土资源局地籍管理信息系统及数据建库项目。以 ArcGIS 和 Oracle 为平台，设计并建立磐安县国土资源局地籍管理信息系统、县域内约 18 平方公里数据库建设（最终以实际测量和调查建库面积为准），免费升级、运

行维护、培训和项目验收预案等，以及不少于三年（含）7*24 小时免费售后现场技术服务等。必须采用正版系统软件和开发工具软件。

标段二：磐安县国土资源局档案数字化项目：1、磐安县国土资源局数字档案管理系统定向开发；2、磐安县国土资源局纸质档案的数字化加工：待加工档案数量为原发证纸质档案影像扫描及入库（约 9 万宗，135 万页）。

三、投标供应商资格要求：

《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的要求；具有国内独立企业法人资格，注册资金不少于 100 万元（含）省级以上（含省、自治区、直辖市）信息产业部门核准认定的《软件企业认定证书》证书。标段一：磐安县国土资源局地籍管理信息系统及数据建库项目 1、投标人所投的地籍管理信息系统软件必须都通过国务院第二次全国土地调查领导小组办公室土地调查数据库管理系统软件测评并推荐供各地选择使用的软件；近五年国内国土行业 30 万元以上的地籍管理信息系统项目经验。标段二：磐安县国土资源局档案数字化项目 1、国内具有档案管理及其它相关软件开发实力，具有相应的技术力量、经济实力和良好信誉，并具有较强的售后服务能力的商（厂）家 2 近五年内浙江省内国土行业 20 万以上的档案数字化项目经验（以合同为准，原件备查）。本次二个标段招标项目拒绝联合体投标。

四、招标文件的发售时间及地点等：

时间：2009 年 9 月 23 日至 2009 年 10 月 9 日（双休日及法定节假日除外）

上午：9:00-11:00

下午：14:30-17:00

地点：磐安县安文镇中街 2 号五楼

标书售价（元）：每本 300（售后不退）

五、投标截止时间：2009 年 10 月 13 日 09:00

六、投标地点：磐安县安文镇中街 2 号五楼

七、开标时间：2009 年 10 月 13 日 09:00

八、开标地点：磐安县安文镇中街 2 号五楼

九、投标保证金：

投标保证金：20000.0

交付方式：银行汇票

收款单位（户名）：磐安县招投标交易服务中心

开户银行：磐安县农村信用合作联社恒业社

银行账号：1107060901201000103527

十、其他事项：

1、投标人购买标书时应提交的资料：标段一：单位营业执照副本（原件）和复印件（加盖单位公章）法人授权委托书（原件）省级以上（含省、自治区、直辖市）信息产业部门核准认定的《软件企业认定证书》证书（原件）和复印件（加盖单位公章）；通过国务院第二次全国土地调查领导小组办公室土地调查数据库管理系统软件测评的证明材料（复印件、加盖单位公章）近五年内浙江省内国土行业 30 万元以上的地籍管理信息系统项目经验（合同复印件，原件备查）

投标报名表。标段二：单位营业执照副本（原件）和复印件（加盖单位公章）法人授权委托书（原件）省级以上（含省、自治区、直辖市）信息产业部门核准认定的《软件企业认定证书》证书（原件）和复印件（加盖单位公章）

近五年内浙江省内国土行业 20 万元以上的档案数字化项目经验（合同复印件，原件备查）投标报名表。

联系方式

采购代理机构名称：磐安县政府采购中心

地点：磐安县安文镇中街 2 号五楼（老财政局）

联系人：周乐飞，郑晓芳

联系电话：0579-84665308

传真：0579-84665303

佛山第二次土地调查城镇地籍第一期项目招标公告

佛山第二次土地调查城镇地籍第一期项目招标公告

招标编号：SS[2009]061

招标代理：佛山市三水区人民政府采购中心

业主单位：佛山市国土资源局三水分局

报名截止：2009-10-10

所属地区：广东

所属行业：商业咨询服务

佛山市三水区人民政府采购中心受佛山市国土资源局三水分局委托，就下列项目进行竞争性谈判采购，欢迎合格的供应商参加。

一、文件编号：SS[2009]061

二、项目名称：第二次土地调查城镇地籍调查第一期

三、完工期：签署合同之日起，四个月内完成。

四、投标人必须对本项目整体进行报价，不得对其拆分。要求详见第三章用户需求书。

五、资金来源：财政性资金。

六、招标资格：1、投标人必须是独立企业法人，能独立承担民事责任，具有从事本项目的经营范围和能力，注册资金 200 万元以上；2、国内专业土地调查机构或分支机构；具备甲级测绘资质。符合条件的投标人凭企业法人营业执照、税务登记证的副本复印件（加盖公章）到我中心购买招标文件。

七、谈判文件购买地点：佛山市三水区人民政府采购中心

地址：佛山市三水区西南街道同福路 10 号三水区行政服务中心大楼 3 楼

八、谈判文件发售时间：2009 年 10 月 10 日之前每天 8:30-17:30（工作时间，节假日除外），每份售价人民币 150 元整（标书售出后不退）。

九、报价文件递交时间：2009 年 10 月 10 日上午 9:00-9:30（北京时间）

十、投标截止时间及开标时间：2009 年 10 月 10 日上午 9:30（北京时间）

十一、开标投标地点：佛山市三水区人民政府采购中心

地址：佛山市三水区西南街道同福路 10 号三水区行政服务中心大楼 3 楼

十二、联系方式

采购中心：佛山市三水区人民政府采购中心

联系人：刘颖梅

传真：0757-87758501

电话：（0757）87702183

富源县一般建制镇第二次全国土地调查项目招标公告

富源县一般建制镇第二次全国土地调查项目招标公告

招标编号：YNGH[2009]B-014

招标代理：云南国合建设招标咨询有限公司

业主单位：云南省富源县第二次全国土地调查领导小组办公室

报名截止：2009-09-29

所属地区：云南

所属行业：商业咨询服务

云南国合建设招标咨询有限公司受云南省富源县第二次全国土地调查领导小组办公室的委托,拟对云南省富源县一般建制镇第二次全国土地调查项目进行招标(招标编号:YNGH[2009]B-014)。现诚邀合格的单位参加,现将有关事项公告如下:

一、招标项目名称、编号及规模:

1. 云南省富源县一般建制镇第二次全国土地调查项目, 招标编号 YNGH[2009]B-014, 总调查面积: 6.48 平方公里(其中, 后所镇 1.1 平方公里、墨红镇 0.82 平方公里、大河镇 1.14 平方公里、营上镇 1.2 平方公里、竹园镇 0.4 平方公里、富村镇 0.84 平方公里、黄泥河镇 0.98 平方公里);

2. 最高限价: 51.84 万元。

二、招标内容: 主要工作内容为调查区平面控制测量、地籍测量、权属调查及数据库建设。

三、项目完工时间: 2009 年 11 月 10 前完成地籍专项调查, 2010 年 6 月 10 日前完成所有工作。

四、投标人资格要求:

1. 具备法人资格, 在云南省第二次全国土地调查领导小组办公室推荐的名单之内。

2. 投标人应具有城镇地籍调查或地籍更新调查外业调绘及数据库建库经验, 在近 5 年内完成的类似业绩不少于 1 个, 并能提供验收报告。

3. 投标人应在人员、设备、资金等方面具有相应的能力。

4. 本次招标不接受联合体投标。

五、报名并购买招标文件时请携带以下资料:

1. 营业执照副本(原件);

2. 项目负责人职称证书(原件);

3. 法定代表人身份证明书原件(附法定代表人身份证复印件)(由法定代表人参加时需同时提供身份证原件);

4. 授权委托书原件(附委托代理人的身份证复印件)和委托代理人的身份证原件(由法定代表人参加时无需提供)。

以上资料均应备复印件留置查验, 原件现场查验后退还投标申请人。

六、报名并购买招标文件的时间及地点:

1. 时间(北京时间): 2009 年 9 月 24 日至 2009 年 9 月 29 日(9:00 时至 17:00 时)。

2. 地点: 云南国合建设招标咨询有限公司(昆明市白龙路 425 - 427 号晨曦街洋房 1 排 117 号)。

3.报名及招标文件每套费用为人民币 1400 元，标书售出后不退。

七、开标时间：2009 年 10 月 20 日 9：00 时。

委托单位：富源县第二次全国土地调查领导小组办公室

地址：云南省富源县国土资源局

联系人：罗毅

电话：(0874) 4621365、13769545888

招标代理机构：云南国合建设招标咨询有限公司

地址：昆明市白龙路 425 - 427 号晨曦街洋房 1 排 117 号

开户行：中国农业银行昆明市官渡区白龙寺支行

账号：019001040006899

邮编：650224

电话：0871 - 3815951

传真：0871 - 3815951

联系人：赵国玉、13987178302

广东第二次全国土地调查数据库建库平台软件项目招标公告

项目基本信息

发布时间：2009-9-19

截止时间：2009-9-28

招标地点：广东省

招标内容招标编号：GZIT2009-ZB0179A

招标代理：广州市信息工程招投标中心

业主单位：广州市国土资源和房屋管理局

报名截止：2009-09-28

所属地区：广东

所属行业：电脑网络计算机

广州市信息工程招投标中心受广州市国土资源和房屋管理局委托 ,就以下政

府采购项目进行公开招标，邀请有兴趣的合格投标人参加投标。

1.招标文件编号：GZIT2009-ZB0179A。

2.项目名称：广州市国土资源和房屋管理局广州市第二次全国土地调查数据库建库平台软件项目。

3.政府采购品目编号：C0302。

4.招标内容：

为了全面开展广州市第二次全国土地调查工作，建立市级及区（县级市）级土地调查数据库，按照《广州市第二次土地调查工作方案》的要求全市采用统一的建库及管理系统平台。目前我市已经确定采用海维土地调查数据建库与管理系系统，现通过本项目为广州市国土资源和房屋管理局、各区分局、县级市国土房管局采购一批数据建库平台软件，以支持我市建库及管理系统平台的实际运行。本项目包括以下四个子项目，投标人可以兼投兼中多个子项目，兼投子项目的必须分开报价。

子项目 1：企业版数据库管理系统 3 套，标准版数据库管理系统 6 套；

子项目 2：高级 GIS 服务器软件 2 套（其中一套为升级），基础 GIS 服务器软件 9 套，地理信息系统平台核心模块软件 1 套，嵌入式 GIS 软件开发包 1 套，客户端 GIS 运行时 8 套，GIS 软件认证培训 21 人；

子项目 3：专业三维地图绘制软件 9 套；

子项目 4：地形地籍数据采集软件 13 套。

5.项目实施地点：广州市国土资源和房屋管理局指定地点。

6.项目工期要求：子项目 1、3、4 必须在合同签订后 20 个工作日内完成供货、实施和验收，子项目 2 必须在合同签订后 40 个工作日内完成供货、实施和验收。

7.投标人资格及要求（参加本项目投标的投标人除应具备《政府采购法》第二十二条供应商资格条件外，还必须达到下列全部要求）：

7.1 子项目 1、2、3、4 投标人要求为国内独立的事业单位法人或注册资金不少于人民币 100 万元的独立企业法人，且已从采购代理机构处购买招标文件并按规定交纳了投标保证金的供应商；

7.2

（1）子项目 1 投标人 2006 年以来具有数据库管理系统软件供货项目经验，

（2）子项目 2 投标人 2006 年以来具有 GIS 平台软件供货项目经验，

（3）子项目 3 投标人 2006 年以来具有专业三维地图绘制软件供货项目经验，

（4）子项目 4 投标人 2006 年以来具有地形地籍数据采集软件供货项目经验。

8.购买招标文件：招标文件售价每份 150 元人民币。供应商购买招标文件前

须填写《领取标书登记表》(注明项目名称、招标编号、联系人姓名、电话、传真和移动电话等并保证以上信息真实可靠,如因填写信息错误导致的与本项目有关的任何损失由填表者承担)。我中心不办理邮购业务。

9.购买招标文件时间和地点:2009年9月8日到2009年9月27日(公休节假日除外);广州市天河区穗园西街2号(穗园小区E栋)1楼广州市电子政务公共服务大厅。

10.采购文件答疑:本项目不举行集中答疑。

11.投标截止和开标时间:2009年9月28日上午9:30时,逾期送达或邮寄送达的投标文件恕不接收。

12.投标截止和开标地点:广州市天河区穗园西街2号(穗园小区E栋西区)2楼广州市信息工程招投标中心第一会议室。

13.本项目采购人:广州市国土资源和房屋管理局;地址:广州市豪贤路193号;电话:83376496。

14.有关此次招标邀请之事宜,可按下列地址以书面或传真或电邮形式向采购代理机构查询(电话咨询无效)。

金堂产权制度改革农村承包地实测项目测绘招标公告

招标编号:未编制

招标代理:四川中建西勘九鼎建设项目管理有限公司

业主单位:金堂县国土资源局

报名截止:2009-10-19

所属地区:四川

所属行业:水利桥梁建筑,商业咨询服务

1.招标条件

1.1 本招标项目金堂县产权制度改革农村承包地实测项目已由金堂县发展和改革局以金堂发改招投【2009】42号核准实施,项目业主为金堂县国土资源局,建设资金来自业主自筹,项目出资比例为100%,招标人为金堂县国土资源局。项目已具备招标条件,现对该项目的测绘工作进行公开招标。

1.2 本招标项目为四川省行政区域内的国家投资项目,经金堂县发展和改革局核准(招标事项核准文号为:金堂发改招投【2009】42号)的招标组织形式为委托招标。招标人选择(本招标项目在省发展改革委指定比选网站上的项目编号为2009072730)的招标代理机构是四川中建西勘九鼎建设项目管理有限公司。

2.项目概况与招标范围

项目地点：金堂县全县；

项目内容及规模：金堂县全县范围农村承包地测绘，面积约为 660 平方公里，具体工作以 1：2000 比例尺将全县农村承包地实测到农户、到地块，并以第二次全国土地调查入库标准建立数据库。

计划工期：30 个日历天；

招标范围：将金堂县全县农村承包地实测到农户、到地块；

标段划分：本次工程测绘招标一个标段。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备国家行政主管部门颁发的测绘甲级及以上资质，三年内完成 1 个及以上类似耕地实测项目业绩，并在人员、设备、资金等方面具有相应的测绘能力。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡满足资格要求的投标者，请于 2009 年 9 月 24 日至 2009 年 9 月 29 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 9:00 时至 11:30 时，下午 14:30 时至 16:30 时（北京时间，下同），在金堂县建设工程交易中心底楼持下列证件（证明、证书）购买招标文件：

（1）购买人有效身份证及单位介绍信；

（2）注册于中华人民共和国的企业法人营业执照（或企业营业执照或其他组织）副本原件；

（3）资质证书副本；

4.2 招标文件每套售价 150 元，标书售出后不退。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2009 年 10 月 19 日 14 时 00 分，地点为金堂县建设工程交易中心。

5.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

招标人：金堂县国土资源局

地址：金堂县国土资源局

联系人：胡先生

电话：028-84937526

传真：028-84938056

招标代理机构：四川中建西勘九鼎建设项目管理有限公司

地址：成都市高新区天环街 719 号泰和佳园 2-2-2403

邮编：610041

联系人：黄先生

电话：028-86028773

传真：028-86028770

开户行：中国民生银行成都锦兴支行

账号：2002014210005426

石林县一般建制镇第二次全国土地调查项目招标公告

招标编号：YNGH[2009]B-013

招标代理：云南国合建设招标咨询有限公司

业主单位：云南省石林县第二次全国土地调查领导小组办公室

报名截止：2009-09-29

所属地区：云南

所属行业：商业咨询服务

云南国合建设招标咨询有限公司受云南省石林县第二次全国土地调查领导小组办公室的委托,拟对云南省石林县一般建制镇第二次全国土地调查项目进行招标(招标编号:YNGH[2009]B-013)。现诚邀合格的单位参加,现将有关事项公告如下:

一、招标项目名称、编号及规模:

1.云南省石林县一般建制镇第二次全国土地调查项目,招标编号YNGH[2009]B-013,总调查面积:9.2 平方公里(其中石林镇 1.8 平方公里、鹿阜镇(路美邑镇) 1.6 平方公里、板桥镇 1.5 平方公里、西街口镇 1.7 平方公里、长湖镇 1.1 平方公里、圭山镇 1.5 平方公里);

2.最高限价:73.6 万元。

二、招标内容:主要工作内容为调查区平面控制测量、地籍测量、权属调查(10000 约宗)及数据库建设。

三、项目完工时间:2009 年 12 月 31 日。

四、投标人资格要求:

1.具备法人资格,在云南省第二次全国土地调查领导小组办公室推荐的名单之内。

2.投标人应具有城镇地籍调查或地籍更新调查外业调绘及数据库建库经验，在近5年内完成的类似业绩不少于1个，并能提供验收报告。

3.投标人应在人员、设备、资金等方面具有相应的能力。

4.本次招标不接受联合体投标。

五、报名并购买招标文件时请携带以下资料：

1.营业执照副本（原件）；

2.项目负责人职称证书（原件）；

3.法定代表人身份证明书原件（附法定代表人身份证复印件）（由法定代表人参加时需同时提供身份证原件）；

4.授权委托书原件（附委托代理人的身份证复印件）和委托代理人的身份证原件（由法定代表人参加时无需提供）。

以上资料均应备复印件留置查验，原件现场查验后退还投标申请人。

六、报名并购买招标文件的时间及地点：

1.时间（北京时间）：2009年9月24日至2009年9月29日（9:00时至17:00时）。

2.地点：云南国合建设招标咨询有限公司（昆明市白龙路425-427号晨曦街洋房1排117号）。

3.报名及招标文件每套费用为人民币1400元，标书售出后不退。

七、开标时间：2009年10月20日9:00时。

委托单位：石林县第二次全国土地调查领导小组办公室

地址：云南省石林县国土资源局

联系人：王贵林 0871-7796567

招标代理机构：云南国合建设招标咨询有限公司

地址：昆明市白龙路425-427号晨曦街洋房1排117号

开户行：中国农业银行昆明市官渡区白龙寺支行

账号：019001040006899

邮编：650224

电话：0871-3815951

传真：0871-3815951

联系人：赵国玉、13987178302

测绘类

东桥镇总体规划修编测绘项目招标公告

招标编号：YXCG2009028

公告日期：2009-09-16

截止日期：2009-10-09

开标日期：2009-10-09

招标机构：泉州永信招标有限公司

招标业主：惠安县东桥镇人民政府

所属行业：工程测量 城市规划

所属地区：福建

招标内容

泉州永信招标有限公司受 惠安县东桥镇人民政府 委托将对下列政府采购项目进行 公开 （招标方式）：

1、招标文件编号：YXCG2009028

2、招标项目内容：福建省泉州市惠安县东桥镇总体规划修编测绘项目

项目名称：福建省泉州市惠安县东桥镇总体规划修编测绘项目

项目类型：其他

用途：服务规划用地新测

数量：13 平方公里

简要技术指标：修测 8 平方公里详见招标文件

采购单位：惠安县东桥镇人民政府

联系方式：13959771990

地址：惠安县东桥镇

3、发售招标文件时间：2009 年 9 月 15 日至 2009 年 10 月 9 日 11:30 时（正常上班时间）

4、发售招标文件地点：泉州永信招标有限公司（惠安螺城镇乐园街自来水大厦三楼）

5、项目联系人：小郭

6、联系电话：0595-87362639

传真：0595-87396039

E-mail: qzyxzb@126.com

7、投标人资格要求：

具有独立法人资格，具备有效的上一年度年检合格的企业法人；

具备有效的行政主管部门颁发的工程测量专业甲级测绘资质；

应具有 ISO9000 系列质量保证体系认证；

拟担任该项目的项目负责人应具有测绘专业的高级职称，有类似项目经验。

本项目不接受联合体投标

8、开标时间：2009 年 10 月 9 日 15:00 时（北京时间）

9、投标截止时间：2009 年 10 月 9 日 15:00 时（北京时间）

10、开标地点：泉州永信招标有限公司会议室（惠安县螺城镇乐园街自来水大厦三楼）

11、标书售价及要求：招标文件（纸质版或电子版）售价为 50 元人民币；如需邮购，请另加 元人民币；招标文件售后不退。

12、开户银行：农业银行惠安支行

开户名称：泉州永信招标有限公司

银行账号：520101040002112

福建总体规划修编测绘项目招标公告

项目基本信息发布时间：2009-9-17

截止时间：2009-10-9

招标地点：福建省

招标内容招标编号：YXCG2009028

开标时间：2009-10-9

所属行业：其它

标讯类别：省内

资金来源：其它

招标代理：泉州永信招标有限公司

业主名称：惠安县东桥镇人民政府

所属地区：泉州市

招标内容：

政府采购（招标）公告

泉州永信招标有限公司受 惠安县东桥镇人民政府 委托将对下列政府采购项目进行 公开（招标方式）：

1、招标文件编号：YXCG2009028

2、招标项目内容：福建省泉州市惠安县东桥镇总体规划修编测绘项目

项目名称 项目类型 用途 数量 简要技术指标 采购单位 联系方式 地址

福建省泉州市惠安县东桥镇总体规划修编测绘项目 其他服务 规划用地 新测 13 平方公里

修测 8 平方公里 详见招标文件 惠安县东桥镇人民政府 13959771990 惠安东桥镇

3、发售招标文件时间：2009 年 9 月 15 日至 2009 年 10 月 9 日 11:30 时（正常上班时间）

4、发售招标文件地点：泉州永信招标有限公司（惠安螺城镇乐园街自来水大厦三楼）

7、投标人资格要求：

具有独立法人资格，具备有效的上一年度年检合格的企业法人；

具备有效的行政主管部门颁发的工程测量专业甲级测绘资质；

应具有 ISO9000 系列质量保证体系认证；

拟担任该项目的项目负责人应具有测绘专业的高级职称，有类似项目经验。

本项目不接受联合体投标

8、开标时间：2009 年 10 月 9 日 15:00 时（北京时间）

9、投标截止时间：2009 年 10 月 9 日 15:00 时（北京时间）

10、开标地点：泉州永信招标有限公司会议室（惠安县螺城镇乐园街自来水大厦三楼）

11、标书售价及要求：招标文件（纸质版或电子版）售价为 50 元人民币；如需邮购，请另加 元人民币；招标文件售后不退。

广东港珠澳大桥主体工程测绘招标公告

项目基本信息

发布时间：2009-9-22

截止时间：2009-9-29

招标地点：广东省

招标内容

港珠澳大桥工程可行性研究报告已于 2008 年 12 月底上报国家发展和改革委员会审批。受港珠澳大桥前期工作协调小组的委托，港珠澳大桥前期工作协调小组办公室（以下简称“招标人”）拟开展港珠澳大桥主体工程测量控制中心招标工作，现就该项工作进行国内公开招标，并对投标人进行资格后审。

1.项目概况

港珠澳大桥跨越珠江口伶仃洋海域，是连接香港特别行政区、广东省珠海市、澳门特别行政区的大型跨海通道，是列入《国家高速公路网规划》的重要交通建设项目。建设内容包括：港珠澳大桥主体工程、香港口岸、珠海口岸、香港侧接线以及珠海侧接线。其中主体工程全长约 29.6 公里，起于粤港分界线，止于拱北/明珠附近海中填筑的珠海口岸人工岛止，采用桥隧组合方式。

2.招标范围

本次招标内容为：

（1）负责建设港珠澳大桥主体工程测量控制中心，并作为大桥建设期间实施测量控制及其管理工作的执行部门，在业主的授权和监督下，负责全桥工程测量（含测量控制网）的整体监控与管理，协调与督促各施工单位、各监理单位按有关规范及设计要求，共同完成全桥的施工测量放样、标段间的测量衔接以及与珠海口岸人工岛填海工程、香港侧连接线及其他有关连接线的测量衔接等工作。

（2）负责建设满足港珠澳大桥施工测量精度要求的连续运行 GPS 参考站系统（CORS），并对其进行运行维护，保证该系统在大桥建设期内每天 24 小时不间断地提供准确、可靠和稳定的测量定位信息。该系统包括香港 GPS 参考站 1 个、珠海 GPS 参考站 2 个和珠海参考站控制中心 1 处，均为长期设施，大桥交工验收后，应完好移交业主。

（3）港珠澳大桥主体工程测量控制中心预计服务期为 72 个月，缺陷责任期 24 个月。

3、资质及经验要求

（1）投标人应为国内具备国家测绘局颁发的业务范围含工程测量的测绘甲级资质证书、具有法人资格的企业或事业单位，且近 5 年内至少独立承担过一座 5 公里（含 5 公里）以上跨江（海）特大桥梁或跨江（海）隧道工程（含在建工程）的控制测量任务和跨江（海）特大桥（或隧道）的施工测量任务。“独立承

担”是指测量合同已履行完毕或正履行的测量合同；

(2) 本项目不接受以联合体形式组成的投标。

投标人可于 2009 年 9 月 29 日 9:30-11:30; 14:30-16:00 (北京时间), 持企业法人营业执照副本原件、测量资质证书副本原件、单位介绍信或法人代表委托书(原件)和经办人身份证原件及上述资料复印件一套, 以及能够证明其达到本公告最低经验要求的资料复印件(中标通知书或合同文本, 需加盖单位公章)一套, 到广州建设工程交易中心(广州市天河区天润路 333 号)购买招标文件。每套招标文件售价人民币 1000 元, 售后不退。投标人须在报名前到广州建设工程交易中心办理 IC 卡, 并下载填写《广州建设工程投标报名申请表》。凡无法提供经验证明资料或虽提供经验证明资料但未达到最低经验要求的投标人, 招标人有权拒绝。

武夷学院学校 2009-2010 学年度建设工程测绘项目招标公告

招标编号: wyxyc2009-007

招标代理: 未另外委托

业主单位: 武夷学院

报名截止: 2009-09-28

所属地区: 福建

所属行业: 水利桥梁建筑, 商业咨询服务

我校因建设需要, 就 2009-2010 学年度建设工程测绘进行邀请招标, 现就有关内容说明如下:

一、项目名称: 武夷学院 2009-2010 学年度建设工程测绘

二、项目编号: wyxyc2009-007

三、测绘地点: 校内

四、招标方式: 校内公开招标。

五、投标须知:

1、发包内容: 2009-2010 学年度地形测绘、施工放样、竣工测量、布设控制网。

2、投标人企业资质等级不应低于(包括)具有行政主管部门颁发的测绘丙级;

3、服务期限: 2009.09-2010.09

4、报价方式：

- 1) 地形测绘：按每平方米进行报价
 - 2) 施工放样：按每幢建筑物进行报价
 - 3) 控制网布设：按每个基准点进行报价（控制网等级：一般测绘，等外，或 GPS，E 级）
 - 4) 竣工测量：按面积进行报价
 - 5) 附属道路：按公里数进行报价
- 5、中标人应在服务期限内提交成果资料。

6、投标保证金：此次投标需标前缴纳人民币叁仟元整作为投标保证金。投标保证金只接受投标人银行转账、电汇，不接受其它方式缴纳投标保证金，且投标方必须保证投标保证金在投标截止时间前到达武夷学院（开户银行：武夷山市建设银行；开户名称：武夷学院；银行帐号：35001676307052502243）。未中标者，其投标保证金将由投标人自行到财务部门办理退款手续（无息返还）。

六、投标书组成内容：

- 1、企业营业执照副本；
- 2、企业资质证书副本；
- 3、授权人身份证；
- 4、报价承诺书。

标书应密封，封口处加盖单位公章。

七、报名时间：即日起--28 日，以 2009 年 9 月 28 日 15：00 提交投标文件为准。

八、报名地点：武夷学院资产办

九、本项目开标时间：2009 年 9 月 28 日 15:00 时，投标人需提供资质文件和业绩证明材料等。

十、评标方法：按单项最低价分别确定服务机构。

十一、开标地点：武夷学院第四会议室（瑞樟 3-104）。

十二、现场勘察：对工程现场及其周围环境踏勘均由投标人自行前往，联系人：翁先生（5136026）

十三、投标人对招标文件如有疑问，必须在投标截止时间 3 日前，将问题以书面的形式提交到武夷学院资产管理办公室，口头提交质疑澄清的问题不予接受。招标文件的修改、补充或澄清招标文件的修改将通过网上发布的形式，通知所有潜在的投标人，并对其具有约束力。

招标人：武夷学院

联系人：翁老师 5136026、穆老师 5136100

勘察类

湖州市委托土地勘测放样业务勘测机构项目招标公告

招标编号：HZGZ2009-38

招标代理：浙江省湖州市招投标中心政府采购分中心

业主单位：浙江省湖州市统一征地事务所、湖州市土地储备中心

报名截止：2009-10-15

所属地区：浙江

所属行业：水利桥梁建筑，商业咨询服务

浙江省湖州市招投标中心政府采购分中心受采购人的委托，就“浙江省湖州市统一征地事务所、湖州市土地储备中心委托土地勘测放样业务勘测机构项目”进行公开招标，现邀请中华人民共和国境内的合格投标人前来参加投标。

招标文件编号：HZGZ2009-38

一、采购人：浙江省湖州市统一征地事务所、湖州市土地储备中心

二、采购项目内容：委托土地勘测放样业务勘测机构项目

（项目编号：90385、90386）

三、采购方式：公开招标

四、投标人的资格条件：

符合《政府采购法》第二十二条规定和湖招管委（2006）1号文件规定，具有独立法人资格，并同时具备下列条件：

（一）投标人具有在湖州市范围内从事地形测量、地籍测绘、地籍要素测量、土地面积量算、拨地测量业务的资质；

（二）投标人具有省级及以上测绘部门颁发的《测绘资质证书》；

（三）投标人具有省级及以上土地学会颁发的《土地勘测机构注册证书》；

（四）2007年至今从事土地勘测业务10宗（含）以上；

（五）投标保证金人民币10000元整已提交。

五、报名及认购招标文件时请携带以下证件资料（其中复印件均须加盖公章）：

(一) 经有关部门年检通过的企业营业执照及税务登记证(副本原件、复印件各一份);

(二) 经当地税务、社保部门确认的 2008 年度企业纳税情况和社保基金缴纳情况证明文书(参考样式可从湖州市招标投标中心网站政府采购分中心页面“资料下载”栏下载,原件、复印件各一份);

(三) 供应商市场行为信誉情况承诺书(请于湖州市招标投标中心网站政府采购分中心页面“资料下载”栏下载并填写,原件一份);

(四) 省级及以上测绘部门颁发的《测绘资质证书》(复印件一份);

(五) 省级及以上土地学会颁发的《土地勘测机构注册证书》(复印件一份);

(六) 投标保证金人民币 10000 元整(现金支票、银行汇票、电汇或现金形式缴纳);

(七) 法定代表人授权委托书及授权代理人有效身份证明(原件);

(八) 投标人名称、地址、联系人、电话。

本项目不接受联合体投标。

六、发售招标文件时间:2009 年 9 月 16 - 24 日(每天上午 9:00-11:30,下午 14:00-16:30,双休及法定节假日除外)

地点:浙江省湖州市招标投标中心(湖州市凤凰路 800 号)三楼政府采购窗口(如需要招标文件电子文档的,购买招标文件时请自备 U 盘)

招标文件发售截止时间后至投标截止时间日三天前允许潜在供应商前来认购招标文件。

七、招标文件售价:人民币 500 元整/份(标书售出后不退)

八、投标答疑时间:供应商对招标文件有异议的,应当在 2009 年 9 月 30 日下午 17:00 前以书面(含传真)形式向集中采购机构一次性提出,招标采购单位将在规定的时间内统一进行澄清和修改,并书面(含传真)通知所有认购招标文件的供应商。供应商未按规定要求提出的,则视同认可招标文件,但法律法规及规范性文件有明确规定的除外。

九、投标截止时间:2009 年 10 月 15 日上午 9:00。

投标文件递交地点:本项目开标地点。

十、开标时间:2009 年 10 月 15 日上午 9:00。

开标地点:浙江省湖州市招标投标中心开标室(届时详见一楼大厅公告栏)

招标采购单位联系人:林先生

电话:0572-2220018

窗口联系人:袁先生

电话：0572-2220022

传真：0572-2220019、2220020

采购单位联系人：高先生

电话：0572-2667751

户名：湖州市招投标中心政府采购分中心

开户银行：建行湖州开发区支行

银行帐号：33001649135050001649

公路工程勘察招标公告

招标编号：JSSZ2009-05

公告日期：2009-09-23

截止日期：2009-09-29

开标日期：2009-10-20

招标机构：福建省建审工程项目管理咨询有限公司

招标业主：建瓯市交通局

所属行业：工程测量 勘察设计 岩土工程

所属地区：福建

招标内容

省道 204 线建瓯东安口至顺昌界公路工程建设资金来源于上级补助与地方自筹。按照基本建设程序和办法，建瓯市交通局（以下简称“招标人”）委托福建省建审工程项目管理咨询有限公司对该工程项目一阶段施工图勘察设计、后续服务工作进行公开招标，招标采用资格后审，现将有关事项公告如下：

一、项目概况和招标范围

（一）项目概况

本项目起点位于省道 204 线 K109+800（东安口）终点位于 K146+919（顺昌界），路线全长 37.66 公里（其中二级公路 10.9 公里，三级公路 26.76 公里）。二级公路按设计时速 60 公里/小时，路基宽 12 米、过城镇路段加宽至 21 米设计，三级公路按设计时速 30 公里/小时，路基宽 7.5 米设计，设计车辆荷载公路—II 级。

（二）招标范围

一阶段施工图勘察设计工作。本次招标为 1 个合同段，合同段的勘察设计主

主要内容如下表所示。

合同段号：S1

主要工作内容：路线省道 204 线 K109+800 ~ K146+919 公路工程{含路线、路基、路面、桥梁、交叉、交通安全设施、其它工程（包括绿化景观）等一阶段施工图勘察设计、设计预算的编制，招标图纸和工程量清单的编制。

长度（公里）：全长 37.66 公里（其中三级路 26.76 公里）

备注：

二、资质要求

凡在国内经工商注册的。具有独立法人资格、满足工程设计公路行业（公路）设计乙级及以上、工程测量和岩土工程勘察专业类乙级及以上资质要求，并具有类似的公路工程勘察设计经验、人员和设备等方面均能满足本工程勘察设计要求，且近三年来无不良行为记录的单位均可报名参加投标。本项目勘察设计不接受联合体，不允许项目分包。

本项目实行资格后审，主要资格审查标准和内容详见招标文件中的有关内容，只有资格审查合格的投标人才有可能被授予合同。

三、勘察设计初步计划安排：

工程施工图勘察设计 70 天完成，施工现场配合服务：自开工之日起至缺陷责任期满之日止。

四、购买标书时间及所需携带的相关资料：

有兴趣的潜在投标人可于 2009 年 9 月 23 日至月 29 日的 8：30 ~ 11：30、15：00 ~ 17：30（北京时间，下同）到南平市马坑路创世纪 A 区 5 幢 1503 室（联系人：庄先生，柯小姐电话：15259998572，0599-8801066）购买招标文件。购买招标文件的投标人应携带法人营业执照（副本原件）、设计资质证书（副本原件）、单位介绍信、购买人本人身份证（以上均为原件）及上述资料复印件并加盖投标单位公章。报名费每份 50 元，招标文件、图纸资料及其他资料捆绑出售，售后不退。

五、现场考察时间：由投标单位自行安排。

六、递交投标文件的截止时间：

递交投标文件的截止时间为 2009 年 10 月 20 日上午 9：00 时之前送达建瓯市交通局二楼会议室由招标小组签收，迟到的投标文件概不受理。

七、开标时间及地点：

开标时间：2009 年 10 月 20 日上午 9：00 时。

地点：建瓯市交通局二楼会议室。

招标人：建瓯市交通局

地址：建瓯市七里街交通大厦

招标代理：福建省建审工程项目管理咨询有限公司

联系人：庄先生，柯小姐

地址：南平市马坑路创世纪 A 区 5 幢 1503 室

电话：15259998572,0599-8801066

传真：0599-8801066

空间数据类

2009 年遥感影像采购公告

招标编号：-

公告日期：2009-09-03

截止日期：2009-09-28

开标日期：0000-00-00

招标机构：深圳市政府采购中心

招标业主：-

所属行业：遥感测绘

所属地区：广东

招标内容

根据《深圳经济特区政府采购条例》和《深圳网上政府采购管理暂行办法》等有关规定，深圳市政府采购中心就 2009 年遥感影像采购进行公开招标。欢迎符合资格的投标人参加投标。

1、项目编号：SZCG2009017667

2、项目名称：2009 年遥感影像采购

3、项目概况：

(1) 项目地点：深圳市；

(2) 承包方式：包工包料；

(3) 项目规模及特征：2009 年空间分辨率约为 0.5-1 米的遥感影像采购；

(4) 项目服务期限要求：合同签订后一年内完成；

(5) 资金来源：财政性资金 100%；

4、对投标人资质要求：

(1) 投标人必须先行注册为市政府采购中心的供应商，具有独立法人资格；

(2) 投标人必须为具有中国区影像数据合法经销权的代理商；

(3) 投标人在政府采购最近三年内无骗取中标、严重违约及重大工程安全及质量问题之一；

(4) 本项目不接受联合体投标。

5、招标文件发放的方式和时间：

凡已在深圳市政府采购网上注册的供应商，按照授予的操作权限，于 2009 年 09 月 04 日 10:30 至 2009 年 09 月 28 日 14:10 期间登录深圳政府采购网站下载本项目的招标文件。投标人如确定参加投标，首先须在深圳政府采购网上报名投标，方法为登录深圳市政府采购网后点击“应标管理 投标响应”或“应标管理 确认邀请”；如果网上报名后又不参加投标，应再点击“拒绝”或“撤销”。凡未注册为深圳政府采购网的供应商，请访问深圳政府采购网站，先办理注册手续，再进行投标报名（供应商注册咨询电话：89805900-689805300）。在网上报名后，点击“应标管理 下载招标文件”进行招标文件的下载。

6、答疑事项：

凡对招标文件有任何疑问的（包括认为招标文件的技术指标或参数存在排他性或歧视性条款），请投标人于 2009 年 09 月 10 日 11:00 前，登录“深圳市政府采购网”，在“应标管理 投标答疑”中填写疑问，逾期不予受理。政府集中采购机构将于 2009 年 09 月 14 日 18:00 将答疑结果在“应标管理 投标答疑”中公布或另行通知，望投标人予以关注。

7、投递标书方式：

本项目实行网上投标，所有投标文件应于 2009 年 09 月 29 日 14:10 之前上传到深圳市政府采购网站。具体操作为登录“深圳市政府采购网”，用“应标管理 上传投标文件”功能点上传投标文件。

8、本招标文件所涉及的时间一律为北京时间。

9、重要提示：投标人有义务在招标活动期间浏览深圳政府采购网，招标人在深圳政府采购网上公布的与本次招标项目有关的信息视为已送达各投标人。

10、技术支持：如果下载招标文件有困难，请与我们联系，联系方式：

详细地址：深圳市景田东路 9 号财政大厦附楼

邮政编码：518034

传真电话：0755-83948170

网上操作咨询：89805900--689805300--6

市政府采购中心热线电话：8980590089805300

航空摄影测量及 DOM 制作项目招标公告（重新）

招标编号：东采公〔2009〕482 号

公告日期：2009-09-09

截止日期：2009-10-14

开标日期：2009-10-15

招标机构：东莞市政府采购中心

招标业主：东莞市国土资源局

所属行业：航空测绘 遥感测绘

所属地区：广东

招标内容

供应商投标资格：1、具有投标条件的中华人民共和国的法人或其他组织。2、投标人须同时具有国家测绘局颁发的测绘航空摄影甲级资质和摄影测量与遥感甲级资质证书。3、投标人须通过 ISO9001 质量管理体系认证。4、投标人必须在珠江三角洲内具有常驻的服务机构（提供证明材料）。5、投入本项目的技术负责人必须取得测绘高级工程师以上资质。6、各投标人应在投标文件中须主动填报投标之前三年内有无受各级管理部门的处分或处罚（含其授权服务的子公司、分公司等），如果不主动填报而被事后发现的，将取消其投标资格，并按有关规定从重处理；7、凡两家或以上供应商参加同一项目的采购，有如下情况的，一经发现，将视同串标处理：（1）为同一法定代表人的；（2）为同一股东控股的；（3）其中一家公司为其他公司最大股东的。（注）：投标人如果没有在东莞政府采购网上注册的，购买采购文件时需提供如下资料：1）营业执照原件及复印件（加盖公章）；2）税务登记证（国、地税）原件及复印件（加盖公章）；3）银行开户许可证原件及复印件（加盖公章）；4）组织机构代码证原件及复印件（加盖公章）。已注册的投标人只须携带营业执照复印件（加盖公章）。

获取文件开始时间：2009 年 09 月 11 日 08:30

获取文件截止时间：2009 年 10 月 14 日 17:30

获取文件地址：东莞市体育路 2 号鸿禧中心 4 楼 B410

采购文件售价（元）：150.00

文件递交开始时间：2009 年 10 月 15 日 08:30

文件递交截止时间：2009 年 10 月 15 日 09:30

文件递交地址：东莞市体育路 2 号鸿禧中心 3 楼东莞市政府采购招投标服务

大厅开标一室

开标时间：2009 年 10 月 15 日 09:30

开标地址：东莞市体育路 2 号鸿禧中心 3 楼东莞市政府采购招投标服务大厅
开标一室

采购人名称：东莞市国土资源局

采购人地址：东莞市城区东城大道 268 号

采购代理机构名称：东莞市政府采购中心

采购代理机构地址：东莞市体育路 2 号鸿禧中心 B 区域 410

经办人名称：谢立广

联系电话：22805628

GPS 类

大连 GPS 卫星定位系统招标公告

一、项目编号：FHCG-0910

二、招标内容：

超短波通信系统、短波通信系统、海事卫星通信系统、CDMA 多通道图像传输系统、无线会议系统、计算机及中央控制系统、远程视频会议系统、显示系统、信号存储系统、单兵发射前端、GPS 卫星定位系统及其他车载辅助系统（车载卫星电视接受系统，广播系统、供电系统、强光照明系统等（详细内容见招标文件）

供应商所报产品为非进口产品，如所报产品为进口产品将视为无效报价。（进口产品是指通过中国海关报关验入中国境内且产自境外的产品）

三、投标人的资格：

（一）在中国境内注册的独立企业法人，企业注册资金不低于 500 万元人民币；

（二）投标人须具有国家信息产业部颁发的计算机信息集成资质证书三级以上（含三级）；

（三）投标人必须具备集成无线电监测系统和编写无线电监测软件的成功经验并具有 2007 年 1 月 1 日以后（含 2007 年 1 月 1 日）完成的类似项目业绩三个及以上（业绩证明为合同或中标通知书原件）；

四、招标文件发售时间及地点：自 2009 年 9 月 15 日起每天 9:00-16:00（北

京时间,公休日、节假日除外)在大连泛华工程招投标有限公司发售招标文件(大连市沙河口区联合路 5-1 号)。

五、报名时间 :2009 年 9 月 15 日起每天 9:00-16:00 至 2009 年 9 月 29 日 16:00 止。

六、报名要求 :

投标单位申请购买招标文件 :未注册会员的供应商须登陆大连市政府采购服务中心信息网 (<http://www.ccgp.dl.gov.cn>)“ 会员专区 ” 进行注册并申请购买招标文件 ; 已注册会员的供应商须进入政府采购交易管理系统申请购买招标文件。

通过大连市政府采购服务中心管理系统申请购买招标文件的投标单位携带企业法人营业执照副本原件、税务登记证副本原件、相关授权原件、业绩原件及相应的复印件一套 (复印件须加盖公章), 招标代理人将对投标人进行资格初审 (仅限于发售招标文件), 初审合格后方可购买招标文件 , 详细资格审查以评标委员会审议结果为准。

七、招标文件售价 (人民币): 300 元/套 , 售后不退。

八、接受投标文件的时间与地点 : 2009 年 10 月 13 日 13:00 至 13:30 (北京时间) 大连市政府采购服务中心受理区 (1)(地址 : 大连市西岗区迎春路 2 号大连市人民政府行政服务中心)。

九、投标截止日期及时间 : 2009 年 10 月 13 日 13:30 (北京时间)。

十、开标时间与地点 : 2009 年 10 月 13 日 13:30 (北京时间) 在大连市政府采购服务中心第 2 开标室 (地址 : 大连市西岗区迎春路 2 号大连市人民政府行政服务中心)。

十一、招标人 : 大连市无线电管理局

联 系 人 : 史建军

电话 : 0411 - 83693322

十二、招标代理人 : 大连泛华工程招投标代理有限公司

联系人 : 奚华鹏 电话 : 0411 - 39788805

传 真 : 0411 - 39788803 (自动)

电子邮箱 : huapengxi@126.com

地址 : 大连市沙河口区联合路 5-1 号

动态 GPS 系统及其服务采购项目公开招标公告

招标编号 : CD2009-73

公告日期 : 2009-09-08

截止日期 : 2009-09-28

开标日期 : 0000-00-00

招标机构 : 湖南省天平招标代理有限公司

招标业主 : 常德市规划研究中心

所属行业 : GPS 测绘仪器

所属地区 : 湖南

招标内容

湖南省天平招标代理有限公司受常德市规划研究中心的委托,对其所需动态 GPS 系统及其服务项目进行国内公开招标,现欢迎对此项目感兴趣的合格投标人参加密封投标。

一、项目名称:所需动态 GPS 系统及其安装服务采购项目;

二、采购编号:CD2009-73;

三、招标方式:公开招标;

四、采购内容:国产双频双星 RTK 系统(1+2)及国产静态 GPS 配套壹台;主机必须配备厂家标准配件,另需控制用对中机座肆套,仪器叁脚架肆付等。详细规格及型号见《招标文件》。

五、投标供应商资格要求:

投标方应是具有独立法人资格且注册资金不少于人民币一百万元;投标方如是代理商,必须具有制造商针对本项目投标的直接授权;具有实施类似项目的业绩;具有良好的纳税记录和依法缴纳社会保障资金证明;一经发现在过去的政府采购活动中有不良行为和记录,则取消其政府采购资格。

六、招标文件售价:200 元/套,若需邮购,请另加特快专递邮资费 60 元。招标文件售后一概不退。

七、。购买招标文件时间及地点:2009 年 9 月 8 日起至 2009 年 9 月 28 日,每天 8:00~11:30,15:30~17:30(北京时间,节假日不休)在湖南省天平招标代理有限公司常德分公司发售。

八、投标截止时间:2009 年 9 月 29 日(星期二)上午 9:30(北京时间)。

九、投标文件递交地点:湖南省天平招标代理有限公司常德分公司会议室。

十、购买招标文件时需提供有效证件(营业执照、法人代表授权书、税务登记证、社保登记证等复印件加盖公章留招标公司备案)。

采购人:常德市规划研究中心

联系人：周宁平

联系电话：0736-7705977

招标代理机构：湖南省天平招标代理有限公司

地址：湖南省常德市朗州路南段鸿正苑 403 室

邮编：415000

电话：0736-7227858,7229858

传真：0736-7227858

联系人：龚慧，鄢刚

投标保证金汇至：湖南省天平招标代理有限公司常德分公司

开户行：中国工商银行常德青阳阁支行

帐号：1908075209016320419

动态双频 GPS 接收机项目招标公告

招标编号：郑财公开招标[2009DL]65 号-CZ

公告日期：2009-09-09

截止日期：2009-09-29

开标日期：2009-09-30

招标机构：河南招标采购服务有限公司

招标业主：郑州市国土资源局

所属行业：GPS 测绘仪器

所属地区：河南

招标内容

一、招标项目简要说明：

动态双频 GPS 接收机四台

二、招标文件发售信息：

招标文件出售起始时间：2009 年 9 月 9 日-2009 年 9 月 29 日每天上午 8:00-12:00、下午 15:00-18:30（法定公休日和节假日除外）

招标文件出售地点：河南招标采购服务有限公司郑州市纬四路 13 号

招标文件出售方式：现场购买

招标文件售价：300 元/本，售后不退。

三、投标人资格要求：

投标人注册资金不低于 100 万人民币的经营测绘仪器的专业单位，在营业执照中须有经营测绘仪器的专业许可；

其他有关事项：购买招标文件时必须携带单位法人授权委托书、营业执照副本原件及复印件（加盖单位公章）、被授权人身份证及其复印件。

四、投标文件接收信息：

投标文件接收截止时间：2009 年 9 月 30 日上午 9：00

投标文件接收地点：河南招标采购服务有限公司开标厅

五、开标有关信息：

开标时间：2009 年 9 月 30 日上午 9：00

开标地点：河南招标采购服务有限公司

其他有关事项：开标时投标人应派代表参加。

六、本次招标联系事项：

联系人：马利、张广夙

联系电话：0371-65945493

传真电话：0371-65945493

联系地址：郑州市纬四路 13 号

邮政编码：450003

开户行：广东发展银行郑州分行花园路支行

帐号：8898516010005452

佛山 GPS 接收机及全站仪招标采购公告

招标编号：NHGP20090177X0018

招标代理：佛山市南海区政府采购中心

业主单位：未公开

报名截止：2009-09-29

所属地区：广东

所属行业：仪器仪表

根据《南海政府采购网上操作暂行办法》的规定，佛山市南海区政府采购中心对下列采购项目，采用网上询价方式进行采购。欢迎符合资格要求并有供货能力的供应商踊跃报价

1 项目编号：NHGP20090177X0018

项目名称：南海区土地测绘所购 GPS 接收机及全站仪

2 采购内容：

采购条目流水号	品目	计量单位	数量
5129616	GPS 接收机	台	3.0
5129618	全站仪	台	2.0

3 准入资格：

1) 投标人具有独立承担民事责任的能力，注册资本不少于 50 万元，工商部门允许的经营围。

2) 投标人为 GPS 接收机制造：商或获其认定可在佛山区域从事合法经销商或授权经销商；

4 供应商报价的办法和时间

供应商在南海区政府采购网（www.nhgp.cn）登记并经审核成为佛山市南海区政府采购中心的注册供应商后，于 2009 年 09 月 15 日 18:00 至 2009 年 09 月 29 日 15:00 期间按照授予的操作权限，在规定的时间内，登陆南海区政府采购网在网上报价。供应商登记注册手续详见南海区政府采购网。

5 网上询价时间：

网上询价开始时间：2009 年 09 月 15 日 16:08

网上询价截止时间：2009 年 09 月 29 日 15:00

供应商在网上报价前，务必在南海政府采购网（www.nhgp.cn）电子化采购平台下载并阅读本项目详细的采购需求文件，否则后果自负。

6 报价币种：人民币

7 交货时间：按采购需求规定

8 成交原则：

在满足采购需求的前提下，根据各供应商报价，报价最低的供应商成交。如果多个供应商报出相同的最低价，则最先报价的供应商中标成交。报价是指佛山工地地面包括安装的含税价。包括：设备价、运至合同指定地点的运输、装卸、保险、安装、技术培训及各种税费等，如果是进口设备，供应商负责办理有关进口手续。

9 结果公示：网上询价采购结果将在询价截止时间后三个工作日之内在网上

公告。

10 技术支持：如果网上操作有困难，请与我们联系，联系方式：

详细地址：佛山市南海区桂城南海大道北 70 号（南海区政府北墙对面）

邮编：528200

电话：0757-8121024

传真：0757-81210323

网上操作咨询：0757-81210325、81210324。

本项目所涉及的时间一律为北京时间。

湖北手持型 GPS 等询价采购公告

招标编号：EZC-2009-ZX072

招标代理：湖北省政府采购中心

业主单位：湖北省文化厅古民居抢救保护中心

报名截止：2009-09-28

所属地区：湖北

所属行业：仪器仪表，电工电子电器，通讯

依据湖北省财政厅鄂财采计〔2009〕1532 号函要求，湖北省政府采购中心受湖北省文化厅古民居抢救保护中心的委托，现就湖北省长城资源调查工作所需设备采购项目进行询价采购。

一、采购项目编号：EZC-2009-ZX072

二、项目名称：湖北省长城资源调查工作所需设备采购项目

三、询价内容及要求：

序号	设备名称	数量	技术参数	备注
----	------	----	------	----

第一包 测绘、测量仪器类

1 手持型 GPS 2 台 附后

2 激光测距仪 3 台 附后

3 望远镜式激光测距仪 3 台 附后

4 全站仪 1 台 附后

四、供应商条件：

- (1) 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件；
- (2) 供应商应在工商行政主管部门注册并取得营业执照的独立法人；
- (3) 供应商必须近有两年内类似项目业绩；
- (4) 文件中没有提及货物来源地的，根据《政府采购法》的相关规定均应是本国境内货物，另有规定的除外。

五、询价文件获取：

购买询价文件时须携带以下文件的原件及加盖公章的复印件一套：

- 1.营业执照；
- 2.类似业绩合同复印件；
- 3.法人授权书。

购买时间：2009 年 9 月 23 日至 2009 年 9 月 25 日（工作时间）；

购买地点：湖北省政府采购中心 502 室；

文件售价：100 元/份，标书售出后不退。

六、递交报价文件截止时间和报价时间：

递交报价文件截止时间：2009 年 9 月 28 日下午 3：00 时；

截止时间即为报价时间。逾期送达的报价文件恕不接受。

七、报价文件送达地点：湖北省政府采购中心 501 室。

八、联系方式

联系人：胡洋

电话/传真：02787835135

地址：武汉市武昌区中北路特 1 号（洪山家乐福背后）

邮编：430071

九、特殊说明：该项目 2009 年 7 月 20 日已经发过采购公告，但由于设备调整等原因而造成项目暂停，现原第一包测绘、测量仪器类，现该包设备进口报批工作已完成，现继续进行询价采购。

全站仪、GPS 接收机及软件招标采购公告

招标编号：未编制

招标代理：浙江省湖州金业建设工程招标代理有限公司

业主单位：湖州市测绘院

报名截止：2009-09-28

所属地区：浙江

所属行业：电脑网络计算机，仪器仪表，电工电子电器，通讯

浙江省湖州金业建设工程招标代理有限公司受湖州市测绘院的委托，就湖州市测绘院设备项目进行公开招标，按《中华人民共和国招投标法》、《中华人民共和国政府采购法》的有关程序，现邀请中华人民共和国境内的合格供应商前来参加。

一、采购编号：90599

二、项目名称：湖州市测绘院设备采购项目

三、采购单位：湖州市测绘院

四、采购预算：人民币 49.8 万

五、采购方式：公开招标

六、采购内容：全站仪、GPS 接收机及软件（同一品牌）

七、合格投标人的资格条件（认购招标文件时须提供以下资料）：

（1）经有关部门年检通过的企业营业执照（企业注册资金不得低于 200 万，含 200 万）、税务登记证、代理商需提供设备授权代理书（原件、复印件 1 份并加盖公章）；

（2）法定代表人或其授权代理人的授权证书（原件 1 份）及本人身份证（原件、复印件 1 份并加盖公章）；

（3）投标保证金人民币 4500 元整，在认购招标文件时同时缴纳（以现金、支票、银行汇票等形式提供）；

（4）投标人名称、地址、联系人、联系电话。

凡具备承担本项目能力并符合上述资格条件的投标人均可报名参加本项目的投标，报名时需提供以上资料一套，并装订成册，复印件均需加盖单位公章，并提供原件核查，未提供原件核查的，不予认可。

八、报名及领取招标文件的时间：2009 年 9 月 21 日-2009 年 9 月 28 日。（每天上午 8：30-11：00，下午 14：00-16：30 时，节假日除外）；报名及领取招标文件的地点：湖州金业建设工程招标代理有限公司（湖州市龙溪北路 305 号 7 楼）

九、招标文件售价：500 元/份，标书售出后不退。

十、投标文件递送截止时间：2009 年 10 月 12 日 14：00 前，逾期恕不接受。

十一、开标时间：2009 年 10 月 12 日 14：00。

十二、开标地点：湖州市招投标中心（湖州市凤凰路 800 号，详见一楼大厅

公告栏)

招标代理机构：湖州金业建设工程招标代理有限公司（湖州市龙溪北路 305 号 7 楼）

联系人：小傅

电话：0572-2117259

传真：0572-2120615

户名：湖州金业建设工程招标代理有限公司

开户银行：建行湖州开发区支行

银行帐号：33001649135056237237

莒南县城市规划设计院 GPS 系统招标公告

城市规划设计院 GPS 系统招标公告

招标编号：-

公告日期：2009-09-24

截止日期：2009-09-27

开标日期：2009-09-28

招标机构：山东省莒南县政府采购中心

招标业主：山东省莒南县城市规划设计院

所属行业：GPS 测绘仪器

所属地区：山东

招标内容

一、采购人名称：山东省莒南县城市规划设计院

联系电话：13853927982

联系人：孙永青

二、采购代理机构名称：山东省莒南县政府采购中心

地址：山东省莒南县建设银行四楼大厅

联系电话（传真）：0539-7231576

电子邮箱：jnczjgkk@126.com

联系人：化云鹏

三、采购项目名称：莒南县城市规划设计院 GPS 系统招标公告

项目标书编号：JCX2009059

采购项目概况：GPS 系统（以上详见标书）

四、招标方式：询价采购

五、供应商资质要求：1、具有独立的法人资格，具有独立承担民事责任的能力；

2、属法人企业，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、属合法供应商，有履行合同的能力；

4、有依法缴纳税收和社会保险金的良好记录；

5、在以往参加的政府采购招标活动中没有违法、违规、违纪、违约纪录；

6、具有合法的《营业执照》、《税务登记证》、有关技术认证、资格证书等；有货物供货能力，并遵守有关的国家法律、法规和条例；

7、法律法规规定的其他条件。

六、获取招标文件地点：山东省莒南县建设银行四楼大厅国库科

七、获取招标文件时间：即日起至 2009 年 9 月 27 日（每天 9:00 - 17:00），（节假日除外）

八、开标时间：2009 年 9 月 28 日上午 10:00 时整

九、开标地点：莒南县建设银行四楼国库科

莱芜市 2009 年基础测绘项目招标公告

2009 年基础测绘项目招标公告

招标编号：LWZC—2009041

公告日期：2009-09-24

截止日期：2009-09-30

开标日期：2009-10-11

招标机构：山东金厦工程项目管理咨询有限公司

招标业主：莱芜市国土资源局

所属行业：GPS 工程测量 地形测量

所属地区：山东

招标内容

山东金厦工程项目管理咨询有限公司受莱芜市国土资源局的委托,对莱芜市 2009 年基础测绘项目以公开招标的方式进行招标,欢迎符合要求的单位前来投标。

一、招标人名称:莱芜市国土资源局

二、招标代理机构名称:山东金厦工程项目管理咨询有限公司,地址:莱芜市文化北路 15 号审计大楼东四楼招标代理部,联系方式:0634-6211779。

三、招标项目具体内容:本项目为莱芜市 2009 年基础测绘项目,主要包括对莱芜市乡镇驻地进行 1:500 数字地形图测绘及对农村集中居住区和中心村进行 1:500 数字地形图测绘。本工程项目建设资金由财政解决,现进行莱芜市 2009 年基础测绘项目招标。

本工程分二个包,确定二名中标人,其中对莱芜市乡镇驻地进行 1:500 数字地形图测绘为 A 包;对农村集中居住区和中心村进行 1:500 数字地形图测绘为 B 包。

四、项目地点:莱芜市乡镇驻地与农村集中居住区

五、质量要求:符合国家规定的新技术标准、GPS 测量规范、1:500 城市测量规范、国家等级水准测量规范。

六、工期要求:自签订合同之日起 5 个月。

七、投标单位资质要求:以下要求必须同时满足,否则视为不具备投标资格。(不仅限于以下内容,详细内容按标书要求)

1、具有工商行政主管部门认定的独立法人资格,能独立承担民事责任和合同义务;

2、具有国家、省测绘行政主管部门颁发的乙级以上《测绘资质证书》,测绘业务范围具有工程测量业务;

3、具有丰富的数字地形图测量经验,综合实力强,且具有独立承担大型工程测量任务的能力。

4、具有按时完成任务,其成果经省级质检、验收达到优秀的的能力,并能按要求及时提交成果的信誉。

5、具有项目验收后及时方便提供技术服务的条件和长期提供测绘技术支持的实力。

八、报名及获取招标文件时间:2009 年 9 月 21 日至 2009 年 9 月 30 日上午 8:00-11:30、下午 2:30-6:00 时

地点:莱芜市文化北路 15 号审计局大楼东四楼

九、招标文件售价:300 元,招标文件售出不退。购买时必须携带以下证书复印件(加盖单位红章):法定代表人授权委托书(原件)、营业执照、测绘资质

证书。

十、投标截止时间：2009 年 10 月 11 日 9：00 时
开标日期：2009 年 10 月 11 日 9：00 时
开标地点：莱芜市政府采购办公室二楼 245 会议室
十一、本项目联系人：余春霞
联系电话：0634-6211779

GPS 采购项目公告

招标编号：GDC1-200909231100001
公告日期：2009-09-23
截止日期：2009-09-28
开标日期：-
招标机构：中央国家机关政府采购中心
招标业主：中国科学院声学研究所
所属行业：GPS 测绘仪器
所属地区：北京
标书附件：

招标内容

公告日期：2009-9-23 14:09:39
项目名称：中国科学院声学研究所 GPS 采购项目
项目编号：GDC1-200909231100001

中央国家机关政府采购中心受采购单位 中国科学院声学研究所 委托 ,对下列货物及服务进行网上电子政府采购，现邀请合格投标人进行网上投标。

开始日期：2009-9-23 14:09:39
采购单位：中国科学院声学研究所
截止日期：2009-9-28 14:09:39
联系人：徐海涛
送货地点：北京海淀北四环西路 21 号
联系电话：62525349-212

到货时间：采购结果公告后 5 天

联系邮件：htxu@mail.ioa.ac.cn

预算金额：保密

备注信息：

1、除采购人在采购公告中提出的服务要求外，供应商在报价时提出的额外赠送设备和配件、提前供货等优惠条件在评审时不予考虑。

资质要求：

投标人须具备采购产品的正规代理资格证书；

投标人须具备全球海洋科研信号服务开通授权授予的正规代理资格证书；

需求附件：

商品分类：实验室设备

参考品牌：美国 NAVCOM

规格型号：SF-2050M

单位：台

数量：1

最高限价：保密

基本描述：

中标公告

1：500 航测数字化测绘工程中标公告

招标编号：FJXCZB09041

公示日期：2009-09-24

中标单位：福建省测绘院，福建省地质测绘院

中标金额：14981600

所属行业：数字制图 航空测绘

所属地区：福建

中标内容：

1、招标文件编号：FJXCZB09041

2、采购单位名称：晋江市国土资源局

3、招标代理机构名称：福建讯诚招标有限公司

招标代理机构地址：福建省泉州市区打锡街 157 号 3 号楼 356 号

联系人：潘先生

联系电话：0595-22518425

传真：0595-22518425

4、招标公告日期：2009 年 9 月 3 日

5、采购单位确认日期：2009 年 9 月 23 日

6、中标情况：

合同包：1

项目名称：2009 晋江市（晋西片）1：500 航测数字化测绘工程

中标金额（元）：14981600

中标供应商：福建省测绘院、福建省地质测绘院（联合体）

7、评标委员会成员名单：简灿良 邬建耀 张金龙 陈南阳 王秀斌 黄永福 陈荣富 吴奕民、蔡一峰

特此公告

RTKGPS 项目询价中标公告

招标编号：EZC-2009-ZX141

公示日期：2009-09-24

中标单位：北京恒信世纪科技有限公司

中标金额：315000

所属行业：测绘仪器

所属地区：湖北

中标内容：

依据湖北省财政厅鄂财采计[2009]1931 计划函要求，湖北省政府采购中心受第一测绘院的委托，于 2009 年 9 月 24 日就“RTKGPS 项目”采用询价采购方式进行采购，按规定程序进行了询价，现就本次采购的成交结果公布如下：

一、招标项目名称、编号

项目名称：第一测绘院 RTKGPS 设备

询价文件编号：EZC-2009-ZX141

二、招标项目简要说明

本项目询价内容定：RTKGPS 设备等

2009 年 9 月 16 日

四、评审信息

询价日期：2009 年 9 月 24 日

询价地点：湖北省政府采购中心五楼会议室

询价小组名单：陈柏清潘永才杨华先

五、成交信息

成交供应商名称：北京恒信世纪科技有限公司

成交金额：人民币叁拾壹万伍仟元（31.50 万元）

六、联系事项

采购中心联系人：林参

采购人联系人：高署光

电话/传真：027-87835140

联系电话：13971148854

地震灾后恢复重建测绘专项建设工程中标公告

招标编号：-

公示日期：2009-09-24

中标单位：-

中标金额：--

所属行业：测绘仪器

所属地区：四川

中标内容：

采购人：四川测绘局

采购人地址：四川省成都市高新区九兴大道七号

采购代理机构全称：中招国际招标有限公司

采购代理机构地址：北京市海淀区皂君庙 14 号院 9 号楼

采购代理机构联系方式：62108210，62108284

采购数量：2 个分包

采购用途：四川汶川地震灾后重建测绘专项工作

招标公告日期：2009 年 8 月 31 日

A 包：大地型 GNSS 接收机

中标供应商：北京拓普康商贸有限公司

中标供应商地址：北京经济技术开发区永昌南路 8 号

中标金额：1937000 元

B 包：基站型 GNSS 接收机及相关系统软件 1 套

中标供应商：北京麦格天测科技发展有限公司

中标供应商地址：北京市海淀区北洼路 4 号华澳中心 2 号楼 11E

中标金额：2295800 元

评标委员会成员名单：张全德、麦振洪、胡岳风、齐维君、孙汉荣、孙晓生、苏炯

项目联系人：李莉、蔡金立

联系方式：62108210，62108284

广西林业局集体林权制度改革外业勘界测绘工程中标公告

项目基本信息发布时间：2009-9-15

截止时间：2009-9-15

招标地点：广西省

招标内容：兴业县林业局集体林权制度改革外业勘界测绘工程项目，经兴业县政府采购监督管理办公室审批按单一来源方式采购，现将有关事项公示如下：

项目名称：兴业县林业局集体林权制度改革外业勘界测绘工程项目

项目编号：XYCG2009165

一、采购内容和要求

采购内容：兴业县林业局集体林权制度改革外业勘界测绘工程

测绘总面积（亩）：1238000

单价（元/亩）：1.5

预算总金额（元）：1857000

单一来源供应商：广西师范学院资源与环境科学学院

全站仪项目询价中标公告

招标编号：EZC-2009-ZX158

公示日期：2009-09-24

中标单位：武汉太阳路测绘技术有限公司

中标金额：395000

所属行业：测绘仪器

所属地区：湖北

中标内容：

依据湖北省财政厅鄂财采计[2009]2798号函要求，湖北省政府采购中心受第一测绘院的委托，于2009年9月24日就“全站仪项目”采用询价采购方式进行采购，按规定程序进行了询价，现就本次采购的成交结果公布如下：

一、招标项目名称、编号

项目名称：第一测绘院全站仪设备

询价文件编号：EZC-2009-ZX158

二、招标项目简要说明

本项目询价内容定：全站仪设备等

2009年9月16日

四、评审信息

询价日期：2009年9月24日

询价地点：湖北省政府采购中心五楼会议室

询价小组名单：陈柏清潘永才杨华先

五、成交信息

成交供应商名称：武汉太阳路测绘技术有限公司

成交金额：人民币叁拾玖万伍仟元（39.5 万元）

六、联系事项

采购中心联系人：林参

采购人联系人：高署光

电话/传真：027-87835140

联系电话：13971148854

遥感软件采购项目中标公告

招标编号：GDC1-200909031500058

公示日期：2009-09-17

中标单位：北京天目创新科技有限公司

中标金额：134260

所属行业：遥感测绘

所属地区：北京

中标内容：

成交单位：北京天目创新科技有限公司

公告日期：2009-9-17

项目名称：有色金属矿产地质调查中心遥感软件采购项目

项目编号：GDC1-200909031500058

查看采购公告：

开始日期：2009-9-3

送货地点：北京市朝阳区安外北苑五号院四区

截止日期：2009-9-16

到货时间：采购结果公告后 6 天

采购人：有色金属矿产地质调查中心成交

联系人：张建国

联系电话：010-84929540

电子邮件：zjglovey@126.com

供应商：北京天目创新科技有限公司

联系人：李春娜

联系电话：82257160

电子邮件：nana_lcn@bsei.com.cn

纪检监察电话：84934705

资质要求：

采购单位备注：1、除采购人在采购公告中提出的服务要求外，供应商在报价时提出的额外赠送设备和配件、提前供货等优惠条件在评审时不予考虑。

供应商名称投标总金额：

北京天目创新科技有限公司(受采购人委托,采购中心确定其为成交供应商)
134260 元

武汉适普软件有限公司 156300 元

北京昭明海图科技开发有限公司 173700 元

北京泰鼎时代科技有限公司 456000 元

近期行业市场活动

2009 年第八届 ESRI 中国用户大会

活动名称：2009ESRI 中国用户大会

活动时间：2009 年 10 月 20 日-22 日

活动地点：北京国际会议中心

主办单位：ESRI 中国（北京）有限公司

年会主题：Designing Our Future （设计我们的未来）！

推荐理由：为期 3 天的专业 GIS 和遥感会议包括了：技术论坛、行业专题讲座、应用研讨会、技术培训、应用展示等等活动，特别值得一提会议设置了开放的用户体验区、地图展示区等别具一格的开放交流平台，用户可以亲身体验 GIS 和遥感技术所带来的无与伦比感受。

第四届中国数字城市大会

活动名称：第四届中国国际数字城市建设技术与设备博览会暨研讨会

活动时间：2009 年 10 月 22 日至 24 日

活动地点：中国国际展览中心 / 北京·亮马河大厦

主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部

推荐理由：本次博览会就“十一五”以来我国城市建设领域信息化工作方面取得的突出成就，宣传展示面向城市规划、城市建设、城市交通、工程建设与建筑业、房地产、智能建筑、城市运营管理与服务等方面的信息化技术。预计到会国内外知名专家、学者、企业家、政府高

层代表等近 3000 人。同时，将邀请近年来数字城市建设优秀城市代表及住房和城乡建设部 51 个数字城管示范城市代表参加展览，展示近百个数字城市解决方案。参会国内外知名企业 130 家左右；参展企业总数量超过 200 家；展览面积将达到 15000 平方米。

2009 中国 GIS 协会年会

活动名称：2009 中国 GIS 协会年会

活动时间：2009 年 10 月 28 日至 10 月 30 日

活动地点：武汉市华天大酒店

主办单位：中国地理信息系统协会

推荐理由：此次盛会内容丰富，亮点突出，筹备充分，各方关注，是一次 GIS 产业发展的大展阅、大总结、大提升。参会者踊跃，亦在九省通衢、GIS 产业发祥地武汉召开实属锦上添花，机遇难逢。

2010 中国 GIS 产业毕业生就业洽谈会

活动名称：2010 中国 GIS 产业毕业生就业洽谈会

活动时间：2009 年 10 月 28-31 日

活动地点：武汉市华天大酒店 武汉大学信息学部体育馆

主办单位：武汉大学 中国地理信息系统协会

推荐理由：为庆祝新中国成立 60 周年，促进地理信息产业又好又快发展，中国地理信息系统协会、武汉大学决定在“2009 中国地理信息产业论坛暨第二届教育论坛就业洽谈会”同步举办“2010 地理信息产业毕业生就业洽谈会”活动，为用人单位和广大毕业生搭建就业双选平台，提供就业岗位信息和生源信息，引导行业良性发展。

第 12 届国际地下空间联合研究中心年会

活动名称：第 12 届国际地下空间联合研究中心年会

活动时间：2009 年 11 月 18-19 日

活动地点：中国深圳

主办单位：国际地下空间联合研究中心(ACUUS) 深圳市政府

年会主题：建设地下空间使城市更美好！

推荐理由：近年来，GIS 在地下空间的建设与应用越来越广，时隔十年之后第 12 届国际地下空间联合研究中心年会在深圳承办，对展示地理信息企业的形象，国际地下空间联合研究中心(ACUUS)致力于世界地下空间方面的研究、交流和合作，促进世界各国、各地区和城市的地下空间开发，促进不同国家和地区的各级政府对于地下空间开发的支持和投入。该组织覆盖多种学科，为规划、设计、建筑、工程技术、考古、环境和地质等方面专家、学者及从业人员搭建广泛交流和合作的平台。

2009 中国 GPS 协会年会

活动名称：第 12 届国际地下空间联合研究中心年会

活动时间：2009 年 11 月 17 日-20 日

活动地点：浙江省杭州之江饭店

主办单位：中国全球定位系统技术应用协会

推荐理由：为充分发挥协会的综合优势推动导航定位产业的发展，本届论坛以导航定位产业发展与对策为主题，旨在为加速推进我国导航定位产业化进程出谋献计。一年来，GPS 行

业企业汇聚一谈，畅谈 GPS 的未来与发展。

2009 中地数码用户大会

活动名称：2009 GIS 产业发展论坛

活动时间：2009 年 11 月 18-19 日

活动地点：深圳

论坛主题：自主创新，合作共赢

主办单位：教育部地理信息系统软件及其应用工程研究中心

推荐理由：探讨金融危机之下 GIS 产业的发展，展现 GIS 领域的自主创新成果，交流企业的自主创新经验，探索企业为主体、市场为导向、产学研相结合发展模式，深入挖掘 GIS 与各行业的结合点，创新合作模式，创造共赢。

政府基金

关于 2009 年度北京市科技型中小企业技术创新资金立项项目的公告

各有关单位：

根据《北京市科技型中小企业技术创新资金管理办法》、《中关村科技园区小企业创新创业孵化支持资金管理办法》和《海淀区鼓励企业提升自主创新能力实施办法》，依据评审结果，北京市科学技术委员会（以下简称“市科委”）、中关村科技园区管理委员会（以下简称“中关村管委会”）、中关村科技园区海淀园管理委员会（以下简称“海淀园管委会”）经研究决定，2009 年度北京市科技型中小企业技术创新资金项目立项 289 项，立项金额共计 10490 万元。

单位和个人对立项项目有异议的，请自本公告发布之日起 2 周内以书面形式提出。项目公告期间无异议的，将正式办理立项及资金拨付手续。

特此公告。

市科委联系人：施辉阳；联系电话：66153439

中关村管委会联系人：汤健；联系电话：82622069

海淀园管委会联系人：李楠；联系电话：88498261

附件：2009 年度科技型中小企业技术创新资金立项项目清单。doc

北京市科学技术委员会

中关村科技园区管理委员会

中关村科技园区海淀园管理委员会

二〇〇九年九月二十四日

详情见：<http://www.bjkw.gov.cn/n1143/n1240/n1405/n1901/8047793.html>

关于“第十一届中国国际高新技术成果交易会”北京科技代表团招展工作的通知

各有关单位：

中国国际高新技术成果交易会（以下简称“高交会”）由商务部、科学技术部、工业和

信息化部、国家发展和改革委员会、教育部、人力资源和社会保障部、国家知识产权局、中国科学院、中国工程院和深圳市人民政府共同主办，农业部协办，目前已举办了十届。第十一届“高交会”将于2009年11月16日至21日在深圳如期举行。

第十一届“高交会”将以“创新创业发展”为主题，本届“高交会”各省市人民政府组织的省市高新技术成果展将突出“区域经济”特色，推出“长三角经济圈”展区、“珠三角经济圈”展区、“深港创新圈”、“环渤海经济圈”展区、“东北经济圈”展区、“西部经济圈”展区、“中部经济圈”展区等。北京科技代表团将参加“环渤海经济圈”展区特装展览。

北京市科委将会同北京市商务局继续组织本市高新技术企业、项目及产品参加本次交易会，并委托北京高技术创业服务中心承办具体组织工作。本届高交会北京科技团将以我市科技的发展历程、阶段性成果、新时期“科技北京”建设为主线，通过对本市科技企业自主创新成就、科技奥运成果推广项目的展示，宣传科技在促进城市建设与经济发展、改善人民生活水平等方面所起的重大作用。重点组织电子信息、生物工程与新医药、光机电、新材料、清洁能源与环保等领域的高新技术成果和产业化项目进行重点展示与交易，促进企业提高成果转化率和增强市场竞争力。

北京科技团成果展区设在深圳会议展览中心9号馆，每个展位（含在整体特装内，6平方米左右）的展位费为人民币4800元。展区由参展企业提供展品及资料，市科委统一特装布展。现将有关招展事项通知如下：

一、报名时间：9月20日—10月15日

二、参展项目及产品条件：

- 1、本市高新技术项目、自主创新项目；
- 2、奥运建设推广应用项目；
- 3、参展的项目或产品必须符合国家规定的高新技术产品目录范围，知识产权明晰、技术先进、项目成熟，能够反映北京市科技发展水平，并具有一定展示度；
- 4、项目或产品占有一定市场份额或具有较大潜在市场。

三、报名办法：

（一）填写参展单位及项目申请表（附件一）以电子邮件方式回复

（二）提供资料：

- 1、发明专利证书或鉴定证书等知识产权证明、项目或产品说明、图片、照片等资料；
- 2、最近三个月签定的意向合作协议、合作协议、买卖合同等。
- 3、每块展板文字（300字左右）展板图片（相纸照片或数码照片（文件大小1M以上））。
- 4、北京展团会刊登记表（附件二）、大会会刊登记表（附件三）
- 5、所报材料必须真实、准确、规范。

四、参展项目或产品的确定

由北京高技术创业服务中心组织专家对报名参展项目或产品进行评审，确定入围名单，报市科委审定。

五、报名方式：

联系人：王建芳 李轩

电话：64853169

传真：64853178

电子邮件：catkin131@163.com public_post@163.com

附件：1、“第十一届中国国际高新技术成果交易会”参展单位及项目申请表

2、第十一届中国国际高新技术成果交易会北京市代表团会刊登记表

3、第十一届中国国际高新技术成果交易会《会刊》料申报表（独立文档）

- 4、参展人员办证及住宿登记表
- 5、中国国际高新技术成果交易会项目登记表
- 二 九年九月二十三日

详情见：<http://www.bjkw.gov.cn/n1143/n1240/n1405/n1856/8041575.html>

关于开展北京市科技系统第二次全国 R&D 资源清查摸底调查的通知

各相关企、事业单位：

为做好北京市第二次全国 R&D 资源清查的准备工作，根据国家统计局、科技部、国家发展改革委、教育部、财政部、国防科工局六部门《关于第二次全国 R&D 资源科技系统清查摸底调查的通知》和北京市统计局、北京市科学技术委员会、北京市发展和改革委员会、北京市教育委员会、北京市财政局、北京市国防科学技术工业办公室《关于开展北京市第二次全国 R&D 资源清查的通知》（京统发〔2009〕104 号）及《北京市第二次全国 R&D 资源清查总体工作方案》（京统发〔2009〕112 号）要求，现将科技部门摸底调查工作通知如下：

一、摸底调查目的

摸清科学研究、技术服务和地质勘探业现行常规科技统计范围之外从事 R&D 活动及其他相关活动的各类企事业单位的分布情况，进一步明确清查填报对象并核实名录信息，为布置清查报表、有重点地开展培训和组织指导工作提供依据。

二、摸底调查工作内容

摸底调查工作按照科技部下发的清单，组织摸底单位填报科技（科研）活动情况表，将表中信息进行录入、整理和汇总上报。（见附件）

三、摸底调查范围和对象

摸底调查的范围为常规科技统计范围之外科学研究、技术服务和地质勘探行业的企事业单位。

按照摸底调查的目的，确定如下行业中特定范围的企事业单位为此次摸底调查的对象：

（一）科学研究业（国民经济行业大类代码 75）中隶属于中央和市属从业人员大于等于 20 人的企事业单位；

（二）专业技术服务业（国民经济行业大类代码 76）中隶属于中央和市属的企事业单位；

（三）科技交流和推广服务业（国民经济行业大类代码 77）中从业人员 30 人及以上的企事业单位；

（四）地质勘查业（国民经济行业大类代码 78）中隶属于中央和市属的企事业单位。

四、摸底调查的内容

摸底调查的主要内容包括：单位当年是否开展了或委托外单位开展了科技（科研）项目或课题的研究，是否有专门的科技（科研）机构或组织，是否有用于科研目的的固定资产，是否向知识产权行政管理部门提交过专利申请，是否在学术刊物上发表过科技论文或出版过科技专著，是否向国内外购买过技术资料或关键设备，是否进行过技术改造活动等。

摸底调查表式为见附件。该表由单位负责人或科研管理部门负责人填报。

五、摸底调查的报告期

摸底调查的报告期为 2009 年全年，其中 1-9 月按实际发生情况填报，10-12 月按可能发

生情况填报。

六、摸底调查表的回收

请各企、事业单位填写摸底调表并加盖公章后，于 9 月 25 日前提交至北京科技统计信息中心。

交表地址：海淀区西三环北路 27 号，北科大厦四层西区 401 室

联系人：李玉版、李京玉、郭毅、黄刚

电话：68483250、68713236、68712276、68712306

电子信箱：bjkjtj@126.com

附件：1、第二次全国 R&D 资源清查摸底调查单位科技（科研）活动情况

二 九年九月十一日

详情见：<http://www.bjkw.gov.cn/n1143/n1240/n1405/n1901/8041639.html>

关于申报 2010 年北京市地方标准制修订项目计划的通知

京质监标发[2009]327 号

各有关单位：

为了全面贯彻落实科学发展观、构建社会主义和谐社会的首善之区，进一步做好 2010 年北京市地方标准的制修订工作，现将 2010 年北京市地方标准制修订项目申报工作的有关事项通知如下：

一、指导思想

全面贯彻落实科学发展观，努力构建社会主义和谐社会的首善之区，紧密围绕首都当前的新农村建设、建设创新型城市、促进服务业发展、环境保护、资源节约和循环经济等各项重点工作，加强地方标准研究和实施，提升北京市地方标准的质量，更好地为首都的经济建设和社会发展提供技术支撑。

二、申报范围

地方标准制修订项目应符合我市经济建设和社会发展的需要，有利于提升城市管理的水平。在新农村建设、高新技术、服务业、环境保护、资源节约、循环经济、公共安全、工程建设、城市管理以及其他与我市重点工作相关的重点领域内，对没有国家标准、行业标准而又需要在本市范围内统一的技术要求，可提出北京市地方标准制修订项目。

申请立项的地方标准项目应从列入北京市各重点行业、重点领域标准发展规划及其标准体系的项目中产生。

三、申报材料

1. 北京市地方标准制修订项目申报书（1 份，见附件）；

2. 标准草案（1 份，仅一类项目提交）；

一类项目为制定项目。标准的主要起草单位应在 2010 年当年完成标准从起草到报批的全部工作。申请一类项目应以充分的研究成果为基础，未提交项目草案的，不予立为一类项目。

二类项目为研究项目。研究单位应在 2010 年 11 月 30 日前将年度研究进展情况书面报告我局。二类项目在研究过程中形成标准草案的，可申报为下一年度的一类项目，确定立项时优先考虑。

3. 专利相关证明及专利持有人授权文件（标准项目内容涉及专利提交）；

4. 往年二类项目申请转为一类项目的，需提交以下材料：

（1）申请将二类项目转为一类项目的公文（行业主管部门出具）；

(2) 标准草案;

(3) 项目研究进展情况报告。

四、 申报材料的提交方式

1. 各项目申报单位将申报材料提交至相应的行业主管部门。

2. 各行业主管部门将电子版申报材料通过“地方标准管理信息系统”

(<http://172.24.31.70>)提交;将纸质申报材料汇总后提交至北京市质量技术监督局标准化处。

五、 截止日期

立项受理工作截止到 2009 年 11 月 30 日,以正式提交纸质申报材料为准。逾期未提出立项的项目,原则上 2010 年不再进行增补。

六、 联系方式

联系人:李永华

联系电话:84623454

E-mail: lyh@bjtsb.gov.cn

请各单位结合 2010 年的工作重点,统筹考虑即将开展的标准化工作,及时申报地方标准制修订项目计划。

附件:北京市地方标准制修订项目申报书

二〇〇九年八月二十六日

详情见: <http://www.bjtsb.gov.cn/infoview.asp?ViewID=18634>

六部门发布调整重大技术装备进口税收政策通知

关于调整重大技术装备进口税收政策的通知

财关税[2009]55 号

各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅(局)、发展改革委、工业和信息化主管部门、国家税务局,新疆生产建设兵团财务局、发展改革委,海关总署广东分署、各直属海关,财政部驻各省、自治区、直辖市、计划单列市财政监察专员办事处:

为提高我国企业的核心竞争力及自主创新能力,推动产业结构调整和升级,促进国民经济可持续发展,贯彻落实国务院关于装备制造业振兴规划和加快振兴装备制造业有关调整进口税收优惠政策的决定,现将有关事项通知如下:

一、自 2009 年 7 月 1 日起,对国内企业为生产国家支持发展的重大技术装备和产品而确有必要进口的关键零部件及原材料,免征进口关税和进口环节增值税。同时,取消相应整机和成套设备的进口免税政策。对国产装备尚不能完全满足需求,仍需进口的,作为过渡措施,经严格审核,以逐步降低优惠幅度、缩小免税范围的方式,在一定期限内继续给予进口优惠政策。具体规定见附件 1。

二、自 2009 年 7 月 1 日起,对国内企业为开发、制造重大技术装备而进口部分关键零部件及原材料所缴纳关税和进口环节增值税实行先征后退的政策停止执行。附件 2 所列文件同时废止。

三、企业于 2008 年 1 月 1 日至 2009 年 6 月 30 日进口的重大技术装备关键零部件及原材料,申请继续享受有关先征后退进口税收政策的,应当按照《财政部国家发展改革委海关总署国家税务总局关于落实国务院加快振兴装备制造业的若干意见有关进口税收政策的通知》(财关税[2007]11 号)及有关专项进口税收政策的规定,最迟应于 2009 年 9 月 30 日前提交申请文件,逾期不予受理。省级财政部门应在 2009 年 10 月 30 日前将申请文件汇总报财政部。符合条件的企业应在获得退税确认书之日起半年内按照财关税[2007]11 号文件规定

的相关程序向进口地海关申请办理退税手续，逾期不予受理。

企业申请享受 2009 年 7 月 1 日至 2009 年 12 月 31 日进口重大技术装备和产品关键零部件及原材料有关进口免税政策的，最迟应于 2009 年 10 月 1 日前提交申请文件，具体申请条件 and 程序比照本通知附件 1 所列暂行规定执行，逾期不予受理。省级工业和信息化主管部门应在接到企业申请后的 15 个工作日内会同企业所在地直属海关、财政部驻当地财政监察专员办事处完成初审并将申请文件及初审意见汇总上报工业和信息化部，同时抄报财政部、海关总署、国家税务总局（能源装备制造企业的申请文件及初审意见应同时抄报国家能源局）。城市轨道交通项目业主和核电项目业主分别向国家发展改革委和国家能源局提交申请文件，同时抄报财政部、海关总署、国家税务总局。符合条件的企业自 2009 年 7 月 1 日起享受 2009 年度的进口免税政策。

附件：1.重大技术装备进口税收政策暂行规定

2.废止文件目录

财政部 国家发展改革委 工业和信息化部

海关总署 国家税务总局 国家能源局

二〇〇九年八月二十日

附件下载：附件 1-重大技术装备进口税收暂行规定。doc

附 1 国家支持发展的重大技术装备和产品目录。pdf

附 2 重大技术装备和产品进口关键零部件、原材料商品清单。pdf

附 3 进口不予免税的重大技术装备和产品目录。pdf

附 4 重大技术装备申请文件及其要求。doc

附 5 重大技术装备企业优惠政策落实情况报告及其要求。doc

附件 2-废止文件目录。doc

详情见：http://www.zgc.gov.cn/tzgg_home/50045.htm