

北京三地曼矿业软件科技有限公司

北京东澳达科技有限公司

三地曼联字（2012）第 01 号

关于举办“3DMine 软件应用研讨班”

通 知

各地勘单位、矿山企业、矿山设计院和地矿类大专院校：

在矿业行业的快速发展、矿业人才的紧缺、与国际矿业接轨的形势下，矿业企业应用先进矿山软件技术为生产服务已达成广泛的共识。其中三维矿业软件作为矿山技术应用基础平台，对矿山信息化、智能化和数字化起到决定性的作用。近几年来，**3DMine** 软件作为行业软件的开拓者，已经在国内外矿业界进入到实用阶段。如何真正在工作中用好 **3DMine** 软件？怎样才能体现软件的价值？这是广大用户都非常关注的。为此，我公司决定从现在开始，一方面加强对用户的技术支持和扶持，另一方面组织专项的应用培训，切实做好软件应用服务工作，以实际行动确保用户的成功应用。

为达到上述目标，我们将安排相关的技术人员直接到用户现场进行技术指导，同时，定于 4 月 16 - 20 日 在北京举办一期 **3DMine** 培训，结合最新开发的 2012.3 版和独立通风模块，详细介绍 **3DMine** 软件新功能的应用、工作流程和解决实际工作中遇到的问题。重点介绍露天台阶爆破设计、露天煤矿中长期计划、地下采矿设计和用户定制的应用等专项培训。现将有关事宜通知如下：

一、邀请对象：

- 1、所有地勘单位勘探项目地质工程师，项目经理；
- 2、矿业企业技术部门工程师；
- 3、矿山设计院地质部门负责人和工程师；

4、地矿院校相关专业教师。

二、研讨培训课程：

1、三维矿业软件的基本应用

1.1 三维矿业软件的发展过程

1.2 3DMine 软件的特点及功能

2、3DMine 矿业软件在实际工作中的应用

2.1 地质数据库的建立

2.2 三维矿体模型和品位模型的创建

2.3 3DMine 在岩石力学领域的应用

2.4 3DVent 通风软件的应用

2.5 VBA 二次开发与用户定制的应用

3、3DMine 露天及地下采矿设计

3.1 露天煤矿工作帮推进

3.2 露天线性优化

3.3 露天台阶爆破设计

3.4 地下巷道素描

3.5 地下测量数据库建立

三、主要讲师：

胡建明先生 高级地质工程师，北京三地曼矿业软件科技有限公司总经理

李成龙先生 采矿工程师，3DMine 矿业工程软件首席开发设计师

陈新华先生 地质工程师，3DMine 矿业工程软件应用开发经理

四、培训时间：2012 年 4 月 16 日 - 20 日，4 月 15 号报到。

每日培训时间：9:00-12:00, 13:30-17:00

五、培训地点：北京市石景山路 22 号万商花园酒店

六、会务费用： 1000 元/人，（含餐费、材料费及教学器材租赁费等），培训人员的住宿统一安排，费用自理。

七、其它：

- 1) 参加培训人员需要自备笔记本电脑；
- 2) 培训后可获得最新版 **3DMine** 软件 2 个月的远程授权使用。
- 3) 培训人员如果能将自己的实际数据资料带来，将与讲师进行一对一的交流，会达到更好的研讨学习效果。
- 4) 培训期间决定购买软件的单位，将直接享受优惠。

根据上述要求，请确认参加研讨班的人员并按要求填写回执，于 4 月 10 日前将回执以电子邮件或传真方式反馈到：

研讨班联系人： 于倩 程长青

邮 箱：3dmine@3dmine.com.cn

电 话：(010) 8868 4729

传 真：(010) 8868 4762

手 机：13911610882

地 址：北京市石景山路 22 号万商大厦 805 室

邮 编：100043

主办单位：

北京三地曼矿业软件科技有限公司

北京东澳达科技有限公司

2012 年 3 月 6 日



地址：北京市石景山路 22 号万商大厦 805 室
邮编：100043
电话：(010) 8868 4729 传真：(010) 8868 4762
网站：www.3dmine.com.cn

《3DMine 软件应用研讨班》

回 执

2012 年 月 日

单位名称			
地 址		邮政编码	
电 话		传 真	
姓 名	部 门	职 务	电子邮件
			共 人

确认后请传真至上述地址或发送电子邮件至 3dmine@3dmine.com.cn