



岩石名称：黑云钾长片麻岩

英文名称：Biotite K-feldspar gneiss

颜色：暗肉红色

构造：片麻状构造

结构：鳞片粒状细粒变晶结构

主要成分：由钾长石 50%，石英 40%，黑云母 10%组成

所属岩类：变质岩\区域变质岩\片麻岩

鉴定依据：片状构造，矿物组成及含量

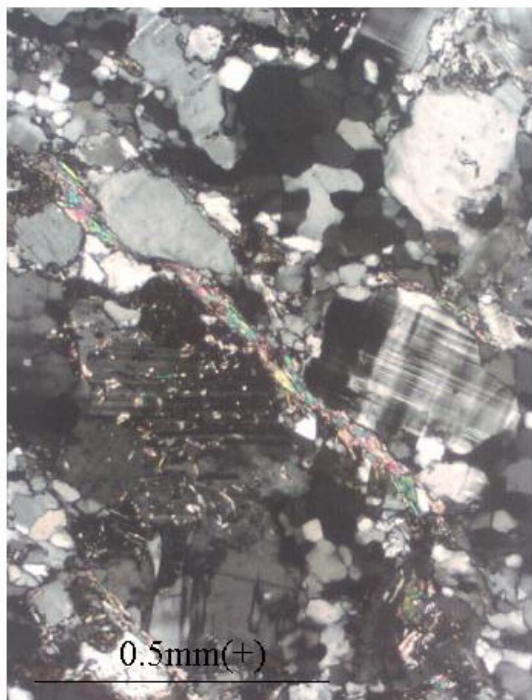
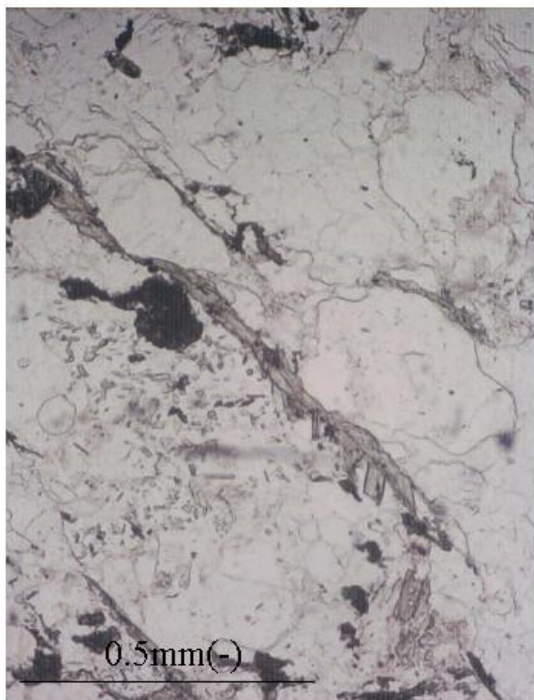
成因：长英质岩石经角闪岩相区域变质作用而成

产地：山东泰山                      采集：桑隆康

收藏：中国地质大学岩矿教研室      藏号：519

描 述 ： 周 汉 文

数 字 化 ： 周 汉 文



岩石名称：黑云钾长片麻岩

英文名称：Biotite K-feldspar gneiss

结构：鳞片粒状细粒变晶结构

主要成分：由钾长石 50%，石英 40%，黑云母 10%组成

所属岩类：变质岩\区域变质岩\片麻岩

鉴定依据：片状构造，矿物组成及含量

成因：长英质岩石经角闪岩相区域变质作用而成

产地：山东泰山

采集：桑隆康

收藏：中国地质大学岩矿教研室 藏号：C45

描述：周汉文

数字化：周汉文