

## 防灾科技学院教研教改项目中期检查表

一、项目基本信息	项目名称	我院地质及资源勘查专业学生矿物鉴定能力培养研究		
	项目编号	2013A03	研究周期	2 年
	项目负责人	黄静宜	所在部门：地震科学系	联系电话：13810306488
	项目类别	重点	起止时间：2013.6-2015.6	立项经费：1（万元）
二、项目研究的主要内容 和目标	主要研究内容： 1) 系统总结相关教学内容，分析教学大纲、教学方法和教学手段。 2) 调研其它地质类院校有关岩矿鉴定的教学情况。 3) 完善有关矿物鉴定的教学内容，改善所涉及教学内容的教学方法和手段。 4) 统计矿物实验室、岩石实验室、显微镜实验室的标本及实验工具。			
	预期成果及相应的技术指标等： 1) 系统统计和完善地质类专业课中有关岩矿鉴定的内容、教学方法和手段。 2) 让我校教学资源得到充分利用。 3) 正确引导学生学习和实践。 4) 编写《防灾科技学院地学专业矿物鉴定能力培养方案》 5) 发表核心期刊论文一篇。			
三、项目 进展状况	研究进展状况： 1) 已完成教学大纲、教学计划、教案的修编，教学方法和教学手段也在进一步改善。 2) 已完成了对中国地质大学（北京）及吉林大学矿物学相关教学的调研工作。 3) 已完成了晶体模型、矿物手标本、矿物薄片、显微摄像系统的整理和修购工作。 4) 已完成《防灾科技学院地学专业矿物鉴定能力培养方案》的编写。 5) 论文正在投稿中。			
	已取得成果： 1) 将更加完善和有效的教学方法和手段运用到教学中。 2) 修购了 10 套矿物手标本、6 套晶体单形模型、7 套晶体聚形模型，20 种矿物的薄片、一套显微摄像系统，上述实验标本或设备已经投入使用。磨片机投入使用。			
	经费使用情况： 已完成使用经费的 70%。			

四、下一步研究计划	1) 继续整理和完善实验室的标本。 2) 完成论文的发表。
五、其他要说明的问题	
本人签名	<div>项目负责人签字：                      年    月    日</div>
系部领导意见	<div>系部领导签字（公章）：                      年    月    日</div>
答辩小组专家意见	<div>专家组组长签字：                      年    月    日</div>
管理部门审核意见	<div>领导签字（公章）：                      年    月    日</div>

注：1. 此表 1 式 2 份，双面打印报教师教学发展中心，并附研究成果复印件。

2. 请各项目负责人按照表格要求认真填写，如果内容多，可增页。

3. “项目类别”指重点或一般。