附件：项目验收结论

防灾科技学院中央高校基本科研业务费资助项目验收结论

| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **项目**  **类型** | **项目负责人** | **所属系部** | **预算经费（万元）** | **验收**  **结论** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ZY20110101 | 中国大陆应力场确定及大震应力集中研究 | 创新团队资助计划 | 万永革 | 地震科学系 | 50 | 通过 |
| 2 | ZY20110102 | 城市防震减灾规划基础研究及其应用 | 创新团队资助计划 | 薄景山 | 防灾工程系 | 50 | 通过 |
| 3 | ZY20110104 | 红外视觉与声波振动协同的生命探测技术研究 | 创新团队资助计划 | 杨敬松 | 地震科学系 | 50 | 通过 |
| 4 | ZY20120104 | 地震灾情信息获取技术与快速处理平台研究 | 创新团队资助计划 | 丰继林 | 灾害信息工程系 | 50 | 通过 |
| 5 | ZY20120202 | 北京市平谷地区构造地貌研究 | 青年教师资助计划 | 刘晓燕 | 地震科学系 | 4 | 通过 |
| 6 | ZY20140201 | 天山构造分区地震破裂类型与地震序列类型研究 | 青年教师资助计划 | 殷 娜 | 地震科学系 | 5 | 通过 |
| 7 | ZY20140206 | 软土震陷计算方法研究-以天津场地为例 | 青年教师资助计划 | 李 平 | 综合减灾研究所 | 5 | 通过 |
| 8 | ZY20140211 | 复杂地形地貌的机载激光扫描数据配准方法研究 | 青年教师资助计划 | 吴燕雄 | 防灾仪器系 | 5 | 通过 |
| 9 | ZY20140216 | 基于SOM网络的地震电磁卫星数据聚类研究及应用 | 青年教师资助计划 | 张 伟 | 灾害信息工程系 | 5 | 通过 |
| 10 | ZY20140219 | 新建本科院校内部质量保障体系建设研究—基于全国高校教学基本状态数据库的分析 | 青年教师资助计划 | 秦 琴 | 高等教育研究所 | 2 | 通过 |
| 11 | ZY20140228 | 大学生党员思想纯洁性保障体系研究 | 青年教师资助计划 | 王 立 | 防灾仪器系 | 2 | 通过 |
| 12 | ZY20150207 | 地震救援公共标识系统设计研究 | 青年教师资助计划 | 彭麦福 | 外语系 | 2 | 通过 |

防灾科技学院防灾减灾青年基金项目验收结论

| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **项目负责人** | **所属系部** | **预算经费（万元）** | **验收**  **结论** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 201204 | 遗传算法在救灾物质配送路径优化方面的研究 | 陈新房 | 灾害信息工程系 | 3 | 通过 |
| 2 | 201206 | 城市地震危机管理能力评价体系构建研究 | 郭 燕 | 经济管理系 | 3 | 通过 |