附件一：

**2016年福建省生态产业绿色技术重点实验室开放基金项目一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 |
| 1 | 钙钛矿型特殊形貌纳米材料制备及生化检测应用 | 潘海波 |
| 2 | 绿色环保胶粘剂的开发及其在高密度竹纤维板中的应用 | 胡泽波 |
| 3 | 多粘类芽孢杆菌S960抑制尖孢镰刀菌的物质分离、鉴定与稳定性研究 | 林茂兹 |
| 4 | 基于低浓度磷酸的辅助活化法制备活性炭的机理研究 | 林冠烽 |
| 5 | 基于碳基纳米材料的新型化学、生物传感体系 | 周晨 |
| 6 | 基于纳米碳点材料催化反应的生物分子识别与传感研究 | 李萍 |
| 7 | 碳纳米管的生物效应和安全评价 | 阚海峰 |
| 8 | 大武夷生态茶园资产收获预估及评估 | 华伟平 |
| 9 | 微生物预处理制备竹纤维纳米微浸晶纤维素 | 李碧婵 |
| 10 | 可完全生物降解竹塑复合材料的阻燃研究 | 刘淑琼 |
| 11 | 功能化的竹基生物质多孔炭复合材料制备及其应用 | 杨为森 |
| 12 | 五夫白莲底泥微量元素活性及莲子对其吸收响应 | 叶宏萌 |
| 13 | 以竹纤维为模板制备太阳光活性的微米管状Ce/ZnO复合材料 | 简绍菊 |
| 14 | 基于植物蛋白质制备竹塑复合材料胶粘剂及其性能表征 | 邱丽清 |