河海大学部门文件

河海教务〔2014〕47号

──────────────────

2014年度河海大学水利学科专业国家级实验教学

示范中心资助的教改项目立项通知

各有关单位：

    根据《关于申报2014年度河海大学水利学科专业国家级实验教学示范中心资助的教改项目的通知》要求，在教师自愿申报的基础上，水利学科专业国家级实验教学示范中心组织专家组对项目进行了评审并公示，评选出26项教改项目，予以立项，具体名单见附件。

附件：2014年度河海大学水利学科专业国家级实验教学示范中心资助的教改立项项目名单

                                                   教  务   处

                               国家级水利学科专业实验教学示范中心

                                                2014年10月23日

附件：

2014年度河海大学水利学科专业国家级实验教学示范中心资助的教改立项项目名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人 | 学院 |
| 1 | 氯盐快速腐蚀钢筋混凝土构件及其力学性能实验项目开发 | 侯利军 | 港航院 |
| 2 | 产学研合作，提高实践教学水平 | 陈达 | 港航院 |
| 3 | 结合实验的航道整治课程教学研究 | 廖迎娣 | 港航院 |
| 4 | 荷载条件下海工混凝土结构耐久性实验装置的研制 | 冯兴国 | 港航院 |
| 5 | 面向工程实际的海岸动力学实验 | 陶爱峰 | 港航院 |
| 6 | 港航综合试验教学多媒体软件及网页研制 | 王瑞彩 | 港航院 |
| 7 | 港口航道与海岸工程毕业设计改革探索研究 港航专业本科生毕业设计题库建设（航道方向) | 欧阳峰 | 港航院 |
| 8 | 创新工程实践管理模式，从社会实践走向工程实践 | 姜海霞 | 港航院 |
| 9 | 协同互融教学实践，提高水利类人才培养质量 | 关蕾 | 教务处 |
| 10 | 河海大学大学生实践创新能力培养体系构建研究与实践 | 武晓楠 | 教务处 |
| 11 | 《水利工程施工课程》实践性教学改革研究 | 张继勋 | 水电院 |
| 12 | 土坝渗流模型实验 | 何淑媛 | 水电院 |
| 13 | 《水土保持工程》实践教学内容探索 | 毕利东 | 水电院 |
| 14 | 农业工程类本科专业教学实习基地 | 陈 菁 | 水电院 |
| 15 | 水工专业实习 | 叶翔 | 水电院 |
| 16 | 水利专业大学生创新能力提升的团队培养方式探讨 | 戴玉珍 | 水电院 |
| 17 | 构建多元化的水文测验实践教学体系研究与应用 | 王万杰 | 水文院 |
| 18 | 光纤对射式红外浊度（含沙量）传感器研制 | 茅志兵 | 水文院 |
| 19 | 《水环境化学》课程信息化建设 | 衣鹏 | 水文院 |
| 20 | 水生态保护与修复课件建设与实践研究 | 朱永华 | 水文院 |
| 21 | 水文统计仿真实验的改进研究 | 黄 琴 | 水文院 |
| 22 | 地下水课程实践教学体系的差异化研究 | 鲁程鹏 | 水文院 |
| 23 | 自然地理与资源环境专业部分实践课程改革初探 | 张丹蓉 | 水文院 |
| 24 | 水务工程实验教学模式探索与实践 | 暴瑞玲 | 水文院 |
| 25 | 水利类专业创新人才培养模式探讨 | 鲁扬 | 水文院 |
| 26 | 土木工程信息技术原理课程构建 | 高磊 | 土木院 |