附件

2020年享受国务院政府特贴推荐对象情况一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 性别 | 年龄 | 政治面貌 | 职务 | 技术职称 | 学历 | 从事专业 | 业绩贡献 | 备注 |
| 1 | 郑雄伟 | 省水利水电勘测设计院 | 男 | 54 | 中共党员 | 总工程师 | 正高级工程师 | 大学本科 | 水文水资源 | 从事水文水资源分析、防洪排涝水利计算、水资源优化调度、水利经济等专业研究工作，主持、参与完成钱塘江、瓯江等流域的综合规划等水利规划项目。获水利部大禹水利科学技术一等奖，浙江省科技进步三等奖，全国优秀工程咨询成果二等奖等十余项。共发表论文10余篇。现为江省“新世纪151人才工程”第三层次培养人员，浙江省水利厅“325拔尖人才工程”第三层次培养人员，全国水利资源复查先进个人，浙江省农业科技成果转化推广先进个人。 | 专业技术人才 |
| 2 | 陈金浩 | 省水文管理中心 | 男 | 34 | 中共党员 | 无 | 高级技师 | 大学本科 | 水文监测预报 | 技艺精湛重传承，敢于拼搏讲奉献。曾荣获全省水利行业职业技能竞赛第一名，两次代表浙江征战全国大赛，分别夺得第五名和第十名佳绩。发扬工匠精神，致力于技能传承，多次担任授课专家，共带徒18人，其中4人培养成为省级高技能人才。攻关成果丰富，攻克了钱塘江强涌潮河段流量测验历史难题，发表技术论文5篇，获发明专利1项、实用新型专利6项，编写技术报告10余篇。扎根基层、服务一线，完成流域性洪水测报、苏村突发泥石流抢险、援疆水文培训等重要任务。 | 技能人才 |