附件

专家库名单

| 序号 | 姓名 | 工作单位 | 职务/职称 | 所属库类别 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 康绍忠 | 中国农业大学 | 院士 | 综合 |
| 2 | 高占义 | 中国水利水电科学研究院 | 原国际灌排委员会主席/正高 | 综合 |
| 3 | 王忠静 | 清华大学 | 教授 | 综合 |
| 4 | 韩振中 | 中国灌溉排水发展中心 | 正高 | 综合 |
| 5 | 姚 彬 | 中国灌溉排水发展中心 | 总工/正高 | 综合 |
| 6 | 李益农 | 中国水利水电科学研究院 | 所长/正高 | 综合 |
| 7 | 张宝忠 | 中国水利水电科学研究院 | 副所长/正高 | 综合 |
| 8 | 白美健 | 中国水利水电科学研究院 | 所总工/正高 | 综合 |
| 9 | 顾 涛 | 中国灌溉排水发展中心 | 处长/正高 | 综合 |
| 10 | 李云开 | 中国农业大学 | 院长/教授 | 综合 |
| 11 | 和玉璞 | 南京水利科学研究院 | 室主任/副高 | 综合 |
| 12 | 王 军 | 水利部牧区水利科学研究所 | 室副主任/副高 | 综合 |
| 13 | 吴建华 | 太原理工大学 | 山西省机械工程学会泵专业委员会副理事长/教授 | 综合 |
| 14 | 牟善刚 | 吉林省农村水利建设管理局 | 副局长 | 综合 |
| 15 | 王小军 | 广东省水利水电科学研究院 | 所副总工/正高 | 综合 |
| 16 | 胡文武 | 福建省水利建设中心 | 副总工/副高 | 综合 |
| 17 | 李龙兵 | 海南省水利灌区管理局 | 副局长、总工/正高 | 综合 |
| 18 | 王冠军 | 水利部发展研究中心 | 研究员/三级职员 | 农业水价 |
| 19 | 王 欢 | 中国灌溉排水发展中心 | 副主任 | 农业水价 |
| 20 | 倪红珍 | 中国水利水电科学研究院 | 正高 | 农业水价 |
| 21 | 柳长顺 | 中国水利水电科学研究院 | 正高 | 农业水价 |
| 22 | 雷 波 | 中国水利水电科学研究院 | 室主任/正高 | 农业水价 |
| 23 | 陈根发 | 中国水利水电科学研究院 | 正高 | 农业水价 |
| 24 | 戴向前 | 水利部发展研究中心 | 处长/正高 | 农业水价 |
| 25 | 张绍强 | 中国灌溉排水发展中心 | 二级正高 | 农业水价 |
| 26 | 杜秀文 | 中国灌溉排水发展中心 | 正高 | 农业水价 |
| 27 | 徐 磊 | 中国灌溉排水发展中心 | 副处长/正高 | 农业水价 |
| 28 | 黄冠华 | 中国农业大学 | 主任/教授 | 农业水价 |
| 29 | 杨培岭 | 中国农业大学 | 教授 | 农业水价 |
| 30 | 李贵宝 | 中国水利学会 | 正高 | 农业水价 |
| 31 | 张 航 | 北京市水科学技术研究院 | 副主管/正高 | 农业水价 |
| 32 | 熊玉江 | 长江科学院 | 室主任/副高 | 农业水价 |
| 33 | 张会敏 | 黄河水利科学研究院 | 主任/正高 | 农业水价 |
| 34 | 景 明 | 黄河水利科学研究院 | 总工/副高 | 农业水价 |
| 35 | 万东辉 | 珠江水利科学研究院 | 科室主任/正高 | 农业水价 |
| 36 | 段爱旺 | 中国农业科学院农田灌溉研究所 | 研究员 | 农业水价 |
| 37 | 吕谋超 | 中国农业科学院农田灌溉研究所 | 研究员 | 农业水价 |
| 38 | 王修贵 | 武汉大学 | 教授 | 农业水价 |
| 39 | 董曾武 | 运城市大禹渡扬水工程服务中心 | 党组书记、主任/副高 | 农业水价 |
| 40 | 陈 辉 | 南昌工程学院 | 副高 | 农业水价 |
| 41 | 陈伯文 | 湖南省水利水电勘测设计规划研究总院有限公司 | 副高 | 农业水价 |
| 42 | 许 航 | 湖南省灌溉试验中心站 | 站长/副高 | 农业水价 |
| 43 | 邵国洪 | 贵州省水利科学研究院 | 所长/副高 | 农业水价 |
| 44 | 马华安 | 云南省水利水电科学研究院 | 所长/副高 | 农业水价 |
| 45 | 陈运春 | 云南农业大学 | 副教授 | 农业水价 |
| 46 | 伏志梅 | 宁夏回族自治区灌溉排水服务中心 | 副主任/工程师 | 农业水价 |
| 47 | 崔 静 | 大禹节水集团股份有限公司 | 高级副总裁兼农水集团总裁 | 农业水价 |
| 48 | 高 宏 | 大禹节水集团股份有限公司 | 副总裁兼总规划师/正高 | 农业水价 |
| 49 | 蔡 阳 | 水利部信息中心 | 主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 50 | 钱 峰 | 水利部信息中心 | 副主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 51 | 赵和松 | 水利部信息中心 | 处长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 52 | 魏加华 | 清华大学 | 教授 | 数字孪生灌区 |
| 53 | 赵建世 | 清华大学 | 副院长/教授 | 数字孪生灌区 |
| 54 | 吴 迪 | 中国灌溉排水发展中心 | 副处长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 55 | 贾艳辉 | 中国农业科学院 | 副研究员 | 数字孪生灌区 |
| 56 | 李亚龙 | 长江科学院 | 所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 57 | 郑江丽 | 珠江水利科学研究院 | 正高 | 数字孪生灌区 |
| 58 | 王宗志 | 南京水利科学研究院 | 副所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 59 | 高 军 | 水利部南京水利水文自动化研究所 | 副所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 60 | 李 承 | 水利部南京水利水文自动化研究所 | 室副主任/副高 | 数字孪生灌区 |
| 61 | 徐俊增 | 河海大学农业科学与工程学院 | 院长/教授 | 数字孪生灌区 |
| 62 | 缴锡云 | 河海大学 | 教授 | 数字孪生灌区 |
| 63 | 史良胜 | 武汉大学 | 教授 | 数字孪生灌区 |
| 64 | 罗玉峰 | 武汉大学 | 教授 | 数字孪生灌区 |
| 65 | 高 博 | 河北省水利水电勘测设计研究院集团有限公司数字工程院 | 院长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 66 | 徐宏伟 | 内蒙古河套灌区水利发展中心 | 副主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 67 | 唐培新 | 内蒙古李井滩黄河高扬程灌区事业发展中心 | 副主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 68 | 黄 彦 | 黑龙江省水利科学研究院 | 所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 69 | 魏建华 | 黑龙江省五常市龙凤山灌区灌溉站 | 副站长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 70 | 齐兆春 | 吉林省水利水电勘测设计研究院信息中心 | 主任/研究员 | 数字孪生灌区 |
| 71 | 刘浩然 | 辽宁省水利事务服务中心农村水利水电发展中心 | 副高 | 数字孪生灌区 |
| 72 | 徐永兵 | 山东省水利勘测设计院有限公司智慧水利院 | 院长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 73 | 王俊杰 | 山东省德州市水利局潘庄灌区运行维护中心 | 副高 | 数字孪生灌区 |
| 74 | 宋德海 | 河南省水文水资源中心 | 副主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 75 | 彭彦铭 | 河南省黄河勘测规划设计研究院有限公司规划研究院 | 副高 | 数字孪生灌区 |
| 76 | 李焕新 | 陕西省渭南市东雷抽黄工程管理中心 | 主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 77 | 翁松干 | 江苏省水利科学研究院 | 副高 | 数字孪生灌区 |
| 78 | 杨方福 | 江西省赣抚平原水利工程管理局 | 总工/副高 | 数字孪生灌区 |
| 79 | 王剑东 | 湖南省欧阳海灌区水利水电工程管理局 | 副局长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 80 | 王海峰 | 宁夏水利信息中心 | 副主任/副高 | 数字孪生灌区 |
| 81 | 胡余忠 | 安徽省水文局 | 正高 | 数字孪生灌区 |
| 82 | 朱光华 | 福建省水利水电勘测设计研究院有限公司数字技术研究院 | 院长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 83 | 谢 敏 | 江西省防汛信息中心 | 副主任/正高 | 数字孪生灌区 |
| 84 | 金 涛 | 湖北省水利水电规划勘测设计院 | 室主任/副高 | 数字孪生灌区 |
| 85 | 冯天权 | 湖北省漳河工程管理局 | 党委委员/正高 | 数字孪生灌区 |
| 86 | 王小彬 | 湖南省欧阳海灌区水利水电工程管理局信息与调度科 | 副科长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 87 | 陈亮雄 | 广东省水利水电科学研究院智慧水利所 | 所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 88 | 梁学文 | 广西自治区水利科学研究院 | 副所长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 89 | 王 武 | 海南省灌区管理局大广坝灌区管理分局 | 副局长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 90 | 刘明锦 | 四川省水利职业技术学院 | 副主任/副高 | 数字孪生灌区 |
| 91 | 徐学飞 | 云南省防汛抗旱指挥调度中心 | 副高 | 数字孪生灌区 |
| 92 | 王金辉 | 甘肃省疏勒河流域水资源利用中心 | 处长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 93 | 李 鹏 | 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限公司机电设计院 | 副院长/副高 | 数字孪生灌区 |
| 94 | 张 明 | 新疆水利水电科学研究院 | 副所长/正高 | 数字孪生灌区 |
| 95 | 孙蓬勃 | 新疆兵团河湖与水文水资源中心 | 总工/正高 | 数字孪生灌区 |