

水利职业院校教师教学能力获奖

荣誉证书

黄河水利职业技术学院

你校教师团队作品“以三峡工程为例，解重力坝之密”被评为

2021年水利职业院校教师教学能力大赛 三等奖

参赛教师：赵海滨 方琳 张安然 赵青



中国水利教育协会文件

水教协秘〔2021〕39号

2021年水利职业院校教师教学能力大赛结果公示

各水利职业院校，有关单位：

根据《关于开展2021年水利职业院校教师教学能力大赛的通知》（水教协〔2021〕19号）要求，各职业院校经过校内遴选审查等环节，共推荐57个教师团队参加本次大赛。我会经过汇总初审、组织专家网络评审、线上决赛等程序，评选出一二三等奖共34个团队（其中高职院校30个，中职学校4个）。现将结果予以公示（名单见附件）。

公示期自2021年12月16日-12月22日。凡对结果有异议者，请及时以书面、电子邮件或传真形式反馈。

联系方式：

中国水利教育协会秘书处：李鹏桀

电话：010-63203756, 传真：010-63203652

E-mail: sljyxh@mwr.gov.cn

附件：

2021年水利职业院校教师教学能力大赛结果公示名单

中国水利教育协会秘书处

2021年12月16日



一、高职组

序号	作品名称	参赛教师	学校名称	获奖等次
1	混凝土坝智慧建造	费成效,周娟, 顾颖,袁少华	安徽水利水电职业技术学院	一等奖
2	实景三维地图生产	张华荣,王东,李静	山东水利职业学院	一等奖
3	平原河网智能管理	程静,马继侠, 张晨辰,黄霄宇	浙江同济科技职业学院	一等奖
4	会呼吸的花园——未来乡村 节水花园工程设计	过萍艳,章蔚妍, 施一骥,刘益曦	浙江同济科技职业学院	一等奖
5	给水处理技术	赵崇,刘冬峰,乔鹏	山东水利职业学院	一等奖
6	输水建筑物水力分析与计算	李蓓,王娟, 宿翠霞,邓婷婷	山东水利职业学院	二等奖
7	城市小区海绵设施设计	张鹏飞,冯峰, 靳晓颖,刘翠	黄河水利职业技术学院	二等奖
8	管理有方 安全度汛——小型 水库防汛安全管理	雷伟丽,王晓琴, 刘栋,徐义萍	重庆水利电力职业技术学院	二等奖
9	防洪蓄水工程图识读与绘制	张鸥,陆静, 马琳,赵珍	杨凌职业技术学院	二等奖
10	抽水蓄能电站工程-GIS 楼梁板 设计	丁琼,梁倩,邹颖	湖南水利水电职业技术学院	二等奖
11	水利工程项目进度与质量管理	冯熊,王保周, 孙志璇	兰州资源环境职业技术学院	二等奖
12	农村安全饮水工程——供水 管网测试与改造	胡红亮,耿胜慧, 宋莹,郭晓静	湖南水利水电职业技术学院	二等奖
13	智织经天纬地, 助绘一张蓝图	张秀娟,刘勇, 王亚芹,裴孝钟	浙江同济科技职业学院	二等奖
14	施工现场安全管控	芦琴,庞洁,范灵芝	杨凌职业技术学院	二等奖
15	碾压式土石坝工程施工	谢永亮,胡敏辉, 张信,唐岳灏	长江工程职业技术学院	二等奖
16	水利工程“工程单价编制” 项目化教学	肖敏,徐燕星, 吴玫,江潜成	江西水利职业学院	二等奖
17	以三峡工程为例, 解重力坝之密	赵海滨,方琳, 张安然,赵青	黄河水利职业技术学院	三等奖
18	对接 1+X BIM 认证 助力中国建筑转型升级	罗家瑞,许苗苗, 樊培利,麻媛	山西水利职业技术学院	三等奖
19	无人机摄影测量	蒋喆,刘凯,蓝冕	广西水利电力职业技术学院	三等奖
20	混凝土材料的检测与应用	周丹,吴雨昕, 张雄,邹得宝	四川水利职业技术学院	三等奖

21	土的物理性质及检测	杨二静,田玲, 孙其龙	黄河水利职业技术学院	三等奖
22	精准造价始于基——水利工程 基础单价	侯林峰,郭丽朋, 汪繁荣	长江工程职业技术学院	三等奖
23	破译洪水密码——防洪水文 水利计算	廖琼瑶,刘能胜	湖北水利水电职业技术学院	三等奖
24	土的物理性质及工程分类	代彦芹,潘峰, 吴单,刘凯硕	云南水利水电职业学院	三等奖
25	灌区渠道设计	吴长春,王中雅, 涂有笑,董相如	安徽水利水电职业技术学院	三等奖
26	河川枢纽工程——土石坝	李咏梅,张磊, 由金玉,张松	四川水利职业技术学院	三等奖
27	水位流量测验	张峰,黄梦婧,李文	安徽水利水电职业技术学院	三等奖
28	岩基上的重力坝	李树慧,高利琴, 徐华冰,温雪莹	河南水利与环境职业学院	三等奖
29	降水、水位、流量数据观测 及整理	荆燕燕,冀健红, 姜璇,张银华	河南水利与环境职业学院	三等奖
30	水质指标测定与评价	刘慧,黄彩琴, 常志勇,李慧婷	广西水利电力职业技术学院	三等奖

二、中职组

序号	作品名称	参赛教师	学校名称	获奖等次
1	建筑物平面点位测设与放线	彭涛,刘敏, 曾加海,梅玉娥	重庆市三峡水利电力学校	一等奖
2	离心泵系统运行管理	李良会,张露凝 柳月婷	北京水利水电学校	二等奖
3	严把土方工程质量关——土体 基本指标检测	马晓凡,白雪飞, 王馨梅	北京水利水电学校	三等奖
4	水利工程识图实训	李嘉,赵鸿, 刘艳,刘莉莉	宁夏水利电力工程学校	三等奖