

# 专业技术职务评聘表 (用人单位内部公示版)

AD,	单 位	浙江水利水电学院
州人	的小	
	姓名	曹鑫
	现任专业 技术职务	了可以公元世后
	评聘专业	7/1/
	技术职务	讲师

填表时间: 2025 年 11 月 09 日

姓名	曹鑫	性别	男	出生日期	1984	4-03-02	
身份证件号码	[身份证]3******	****	:3	曾用名			
出生地		₹					(3.5)
政治面貌	群众			身体状况	良好		
现从事专业 及时间	水利工程(14年)			参加工作时间	201	1-07-01	
手机号码	136****6307			电子邮箱	zjc	x@zjwater	. gov. cn
	毕业时间	]				学校	
巨古兴厅	2011-06-20				沪	海大学	
最高学历	专业			学制		学)	历(学位)
	水工结构工程					研究生(硕士)	
现工作单位	浙江水利水电学院						
单位地址	浙江省杭州经济技术	大开发区	2号大	<b>(</b> 街508号			
单位性质	事业单位			上级主管部门		浙江省教	女育厅
申报类型	高校教师系列						
职称外语成绩	不作为必备条件			职称计算机成绩		不作必备	·条件
懂何种外语, 达到何种程度	较熟练掌握英语,其中, "读"方面:无需工具阅读本专业外文期刊论文(如SCI、EI摘要)、技术规范。 "写"方面:能撰写简单工作邮件,独立撰写外文技术报告、学术论文摘要(如 SCI、EI会议摘要),以第一作者发表SCI(英文)论文1篇(已通过审查)。 "听"方面:能听懂日常工作对话,基本能听懂专业讲座、国际会议发言,以及准确记录核心观点,定期不定期参加国际学术研讨会。 "说"方面:能进行日常交流,基本能开展专业交流,表达清晰,无重大语义偏差。 "笔译"方面:独立完成中等难度翻译。 "口译"方面:能完成陪同口译,基本传达双方原意。						

1. 教 育 经 历						
日期 学校名称/学位授予单位 学历/学位 学制 专业						
2008-09-09 <sup>~</sup> 2011-06-20	河海大学	研究生		水工结构工程		
2011-06-20	河海大学	硕士	_	水工结构工程		

	2. 工 作 经 历							
起止时间	工作单位	职务	从事专业技术工作	是否援藏援	是否博士后			
起业的问	工作手位	47分		疆援青援外	工作经历			
2011-07-01~	浙江水利水电学院	教师	高校工学教师-水	否	否			
2025-09-07			利工程					

3.继续教育(培训)情况							
起止时间 组织单位 培训项目 课程类型 学时 学习情况							
无	无						

4. 学 术 技 术 兼 职 情 况						
起止时间	单位或组织名称	所任职务	工作职责			
2023-08-03~	浙江省预防医学会	第七届卫生工	推进卫生工程建设和长效运维管理			
2025-09-08		程专业委员会副主任委员				

	5. 获 奖 情 况						
获奖时间	获奖项目名称	获奖等级	获奖名称	排名			
2024-12-25	生态文明战略下的 "幸福 河湖"评价体系构建与实 证研究	二等奖	第十六届中国商业联合会 服务业科技创新奖	5/12			

	6. 获 得 荣 誉 情 况						
授予时间	授予单位	级別	荣誉称号名称				
2024-02-05	浙江省水利厅	地市级	水利护航亚运保障工作成绩突出集 体和个人				
2021-04-07	浙江省人民政府	省部级	农村饮用水达标提标行动工作成绩				

			突出集体和个人
2011-11-06	水利部人事司、中国水利 教育协会等	其他	第五届全国水利高等职业院校"钱 江杯"技能大赛水工监测工项目优 秀指导老师

	7. 主 持 参 与 科 研 项 目 (基 金) 情 况						
起止时间	来源(委托单位)	级别	项目类型	金额 (万元)	项目(基金) 名称	是否结题	排名
2018-06-06~ 2018-12-31	浙江省水利厅	其他	横向项目	39. 800000	浙江省农村 饮水 世界 大村 农 大村 农 大村 农 大 工 程 工 作 技 术 核 导 与 考 核	是	1/20
2018-06-06 <sup>~</sup> 2018-12-31	浙江省水利厅	其他	横向项目	24. 800000	浙江省农村 供水工程运 行管理规程 地方标准制 订	是	1/10
2017-06-20 <sup>~</sup> 2018-06-19	浙江省水利厅	其他	横向项目	29. 800000	浙江省农村 供水工程管 理手册编制 指制	是	1/10

8. 主 持 参 与 工 程 技 术 ( 经 菅 管 理 ) 项 目 情 况						
起止时间	项目名称	项目类别	主持或参与	本人职责		
无						

	9. 论 文						
发表时间	论文题目	刊物名称	论文类别	排名			
2024-10-01	A study on water quality and pollution source investigation of Jinkengling Reservoir	Marine & freshwater research (SCI四区)	国际期刊	2/7			

2015-06-01	复合土工膜内摩擦角试验分析研 究	卷宗(一般期刊)	国内期刊	1/1
2015-05-01	基于三维有限元软基上海塘丁坝 沉降研究	军民两用技术与产品(一般期刊)	国内期刊	1/1

10. 著 ( 译 ) 作 ( 教 材 )							
出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型		
2014-10-07	中国水利水电出版社	水利水电工程 施工管理	978-7-5170-2613-6	李潘邵郑曹毅明泰,张朝明鑫婷	教材		

11. 专 利 ( 著 作 权 ) 情 况					
批准时间	专利 (著作权) 名称	类别	发明(设计)人		
2020-02-14	一种环境保护区报警装置	实用新型专利	俞飚、曹鑫、曹明杰		

12. 主持 (参与) 制定标准情况					
发布时间	标准名称	主持或参与	标准级别	标准编号	
2020-06-17	农村供水工程运行管理规程	主持	省级地方标准	DB33T 2264—20 20	

13. 成果被批示、采纳、运用和推广情况					
立项时间	产品技术名称	已取得的社会效益	技术创新水平(在国内外同行业中的地位)		
2023-03-23	浙江省农村供水保障办法	推动农村供水县级统管机制、相关政策法制化,深化全省农村供水县级统管。浙江省农村供水县水工作走在全国前列。	国内领先, 水利部肯定		

14. 资 质 证 书					
有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级	

无		

	15. 奖惩情况					
时间	名称	类型	描述			
2021-04-07	农村饮用水达标提标行动工作成绩突出集体和个人	奖励	近年来,各地、各单位认真贯彻中央和省委、省政府决策部署积极践行"节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力"新时期治水思路,大力推进农村饮用水达标提标和大力推进农村、涌现出一批表现突出的作用,为树立典型、推动工作,用水分向同意,决定对在农村饮用,从市村大力的市村大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大			

16. 担任学生思想政治教育或任职以来指导青年教师工作的经历						
起止时间	所任工作名称	班级 (姓名)	人数	成果或业绩		
2015-09-01 <sup>~</sup> 2017-06-30	班主任	水工(专)14-5	35	水工(专)14-5班担任 班主任2年		

	17. 教学工作情况					
年度	学期	讲授主要课程名称	授课专业(班级及学生数)	学年总课时	教学业绩等 级	
2025	2024- 2025学年 第二学期	水电站	43	32	无教学业 绩考核	
2024	2024- 2025年第 一学期	水利工程施工	77	48	C(合格 )	
2023	第一学期 、第二学 期	无	无	0	无	

2022	第一学期 、第二学	无	无	0	无	
	期					
2021	1, 2	无	无	0	无	

18. 教学改革、教学研究项目情况							
起止时间	项目名称	项目来源和类别	金额 (万元)	排名	是否结题		
无							

19. 参与团队业绩					
起止时间	业绩类别	内容	本人排名		
无					

20. 服务社会工作情况				
起止时间	服务形式	服务地点	工作内容及本人承担的任务	工作成效
2022-06-01 <sup>~</sup> 2022-12-31	政策建议	浙江省水利厅,全省相关市、县(市、区)	走访相关市、县(市、区 )水利局,农村供水统管单 位以及农村供水工程,调查 县级统管技术力量配置、农 村供水工程运行管护情况以 及农村供水管理政策需求 ,撰写调研报告	提交调研报告,提出 政策建议。省委省政 府采纳就建议,后续 颁布《浙江省农村供 水保障办法》。省委 农办颁发优秀调研报 告奖。
2018-10-01 <sup>~</sup> 2023-12-10	借调挂职	浙江省水利厅农饮办	全面、全程参与、推动实施 省委省政府部署的"农村饮 用水达标提标行动(2018— 2020年)"以及"单村水站 改造提升行动(2023— 2025年)",重点负责文稿 起草、制度建设、考核评估 、工作督导等具体工作,多 次向省领导、厅领导汇报推 进工作。	2020年,"农村饮用 水达标提标行动 (2018-2020年)"顺 利收官,受到省政府 主要领导肯定,本 受到省政府表彰。 "单村水站改造提升 行动(2023-2025年 )"顺利部署实施。 全省列,多次受到水 利部表扬。

21. 指导参赛情况					
比赛时间	大赛名称	项目名称	等级	竞赛成绩	
2011-11-06	第五届全国水利高等职业 院校"钱江杯"技能大赛	水工监测工项目	厅局级	单项团体奖第 一名	

22. 考核情况					
考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见		
2024年	浙江水利水电学院	合格	合格		
2023年	浙江水利水电学院	不定等次	免考核		
2022年	浙江水利水电学院	不定等次	免考核		



# 23. 本人述职

#### 尊敬的各位评委:

您好!我叫曹鑫,校水利工程学院的专职教师,于2011年入职,申报讲师。根据职称评聘工作安排,现进行述职,请各位评委批评指正。

#### 一、思想政治与师德方面

作为一名高校教师,始终以党的方针政策为指导,坚定政治立场,积极参加政治理论学习,将教育教学的理念融入日常工作。严格遵守《新时代高校教师职业行为十项准则》,在教学中坚持"教书育人并重",对待学生做到"因材施教、关爱尊重",无任何违规违纪行为。

### 二、教学与育人工作方面

承担《水利工程施工》《水电站》等课程教学任务,多年均考核合格。

针对学生理论与应用脱节等痛点,编写《水利水电工程施工管理》,课程满意度多年处于前列。

精心指导30余名学生完成课程论文, 获学校"优秀毕业论文指导老师"。

带队参加第五届全国水利高等职业院校"钱江杯"技能大赛水工监测工项目,获得该项赛事团体和个人第一名,个人荣获"优秀指导老师"称号。

担任14级水工班主任,学生就业率100%。

### 三、科研与行业贡献方面

围绕水工结构工程与农村饮水安全方向,以"科研促教学、科研服务社会"为目标,主持和参与科研项目60余项,主持编制地方标准1部,作为主要成员编制省级法规1部,获得省部级二等奖1项,荣获省政府、省水利厅表彰各1次。

# (一) 科研项目

参与教育厅一般课题《塘坝士层结构的物探特征识别及其应用研究》等纵向项目10余项。

主持参与《农村供水工程标准化管理规程》《温岭市新金清闸保护性加固专题研究》《基于多村多水源的农村供水工程优化联调联供研究》等科技服务项目40余项。

### (二) 学术成果

以第一作者发表论文2篇,第二作者发表SCI期刊论文2篇。

获实用新型专利1项。

作为主要成员获第十六届中国商业联合会服务业科技创新奖二等奖。

#### (三) 行业贡献服务

担任浙江省预防医学会卫生工程专委会副主任委员;在省级部门挂职锻炼10年。

主编地方标准1部《农村供水工程运行管理规程》;编撰《浙江省农村供水管理工作调研》,获省委农办授予的"三农"优秀调研报告;作为主要成员编制《浙江省农村供水保障办法》,以浙江省人民政府令第400号颁布。

依托专业优势,本人及团队全面打造浙江省农村供水规划、建设、运管、服务的规范标准,助力行业工作位列全国前列,多次受到水利部、省委省政府主要领导的正面批示。2020年省政府授予"农村饮用水达标提标行动工作成绩突出个人",2023年水利厅授予"水利护航亚运保障工作成绩突出个人"

再次感谢各位评委的聆听! 敬请批评指正。

述职人:曹鑫 用人单位内部公示版