

专业技术资格评审表

单 位： 合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省
能源实验室）

姓 名： 钟富彬

现任专业

技术职务： 等离子体物理-助理研究员

申报专业

技术资格： 等离子体物理-副研究员

填表日期 2025 年 12 月 5 日

安徽省人力资源和社会保障厅 制

填 表 说 明

- 一、本表供评审各级专业技术资格使用。
- 二、本表由申报人从网上系统中下载 **PDF** 版，为使内容真实、具体、准确，应按网上系统内规定的要求填写。
- 三、本表涉及用人所在单位、各级业务主管部门、人社部门和评审机构盖章或签字的，从线下逐级签字盖章审核，相关负责人和单位应完整准确填写审核信息。
- 四、本表请用 **A4** 纸双面打印，不得放大、缩小、涂改。

基本情况

姓名	现名	钟富彬	性别	男	民族	汉族	
姓名	曾用名	无	出生日期	1991-07-26			
工作年限	4年	专业年限	2年				
出生地	江西赣州	工资级别					
参加工作时间	2021-12-05	身体状况					
政治面貌	群众		任何党政职务	无			
联系方式	13075521502		身份证号码	360733199107265358			
中专及以上学历	入学至 毕业时间	学 校		专业	学制	学位	
	2018-09-01 2021-11-20	中国科学技术大学		等离子体物理	4年	博士	
	2015-09-01 2018-06-20	中国科学技术大学		等离子体物理	3年	硕士	
	2011-09-01 2015-06-16	南昌大学		物理学	4年	学士	
参加何学术 团体任何职							

现任职称评聘情况

取得日期	现任职称	评聘情况
2024-12-18	现任职称系列：自然科学研究人员 现任职称专业：等离子体物理 现任职称：助理研究员	聘用日期：2023-12-07 - 至今 聘用名称：助理研究员 聘用单位：合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室）

工作经历

起止日期	单位	从事专业	担任职务
2021-12-01 2023-11-30	深圳大学	光学工程	博士后
2023-12-07 至今	合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室）	等离子体物理	助理研究员

继续教育经历

起止日期	年度	培训项目/通过原因	类型	学时/分
2024-10-30 2024-11-03	2024	2024 年度公需课科目一	公需课	30
2025-07-02 2025-09-18	2025		公需课	30
2024-10-24 2024-10-24	2024	发表 SCI 收录一区论文（本人一作）	专业课	40
2024-07-08 2024-07-12	2024	参加第 50 届欧洲物理年会（EPS）等离子体物理会议	专业课	90
2025-07-30 2025-07-30	2025	合作发表 SCI 一区论文	专业课	60
无	2025	获得国家知识产权局授予的国家发明专利	专业课	38
无	2025	获得国家知识产权局授予的发明专利，排名第四	专业课	41

理论水平及能力条件

起止时间	业绩类别	业绩内容
2025	工作(技术) 总结报告	工作总结报告，简要介绍：无

业绩条件

起止时间	业绩类别	业绩内容
2024-01-01 2026-12-31	主持参与科 研项目	主持-EAST 高密度 H 模等离子体台基湍流和台基结构行为研究(国家级-项目金额: 30 万元), 来源(委托单位): 国家自然科学基金委员会, 是否结题: 否, 个人排名: 1/1, 项目介绍: 无
2024-08-31 2026-07-31	主持参与科 研项目	主持-面向 CFEDR 氚自持的粒子控制与先进芯部加料物理设计(省部级-项目金额: 500 万元), 来源(委托单位): 合肥综合性国家科学中心能源研究院(安徽省能源实验室), 是否结题: 否, 个人排名: 2/32, 项目介绍: 无

论文著作条件

起止时间	业绩类别	业绩内容
2024-10-24	论文发表情况	Pedestal dynamics and turbulence in H-mode density ramp-up experiment on EAST(国际期刊), 发表刊物: Nuclear Fusion, 是否通讯作者: 否, 是否代表作: 是, 个人排名: 1/12

破格条件

起止时间	业绩类别	业绩内容
2024-01-01 2026-12-01	主持参与科 研项目	主持-EAST 高密度 H 模等离子体台基湍流和台基结构行为研究(国家级-项目金额: 30 万元), 来源(委托单位): 国家自然科学基金委员会, 是否结题: 否, 个人排名: 1/1, 项目介绍: 无

考试成绩及答辩情况

日期	考试种类	考试科目	考试成绩	组织考试单位
答辩情况	负责人：_____ 公 章 年 月 日			

任职考核情况

时间	考核结果	类型（年度或任期）
2024年	合格	年度
负责人：	公 章	
	年 月 日	

破格申报等离子体物理专业技术资格审批表

姓名	钟富彬	性别	男	出生年月	1991-07-26	
最高学历	学历	研究生	教育类型	全日制教育		
	学位	博士	毕业院校系及专业	中国科学技术大学等离子体物理		
参加工作时间	2021-12-05		毕业时间	2021 年 11 月 20 日		
专业技术资格取得时间	2024 年 12 月 18 日		聘任时间	2023 年 12 月 7 日		
专业工作年限	2 年		破格申报专业	等离子体物理		
工作单位及职务	合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室）助理研究员					
破格申报理由	主持 1 项二类项目，项目已实施满两年，且取得阶段性进展，相关成果已发表 1 篇 SCI 一区论文					
单位意见	(盖 章) 年 月 日	市（厅） 人社（事） 部门意见	(盖 章) 年 月 日			
审批意见						
备注						

申报材料公示情况

负责人：

公 章

年 月 日

推 荐 意 见

所 在 单 位 意 见

负责人：

公 章

年 月 日

县业务主管部门意见	县人社部门意见
公 章 年 月 日	公 章 年 月 日
市业务主管部门意见	市、厅（局）人社部门意见
公 章 年 月 日	公 章 年 月 日

评审审批意见

专家评议组或同行专家意见	签字： 年 月 日					
评审组织意见	总人数	参加人数	表 决 结 果			
			赞成人数		反对人数	
人社部门审批意见	主任签字： 公 章 年 月 日					
	公 章 年 月 日					