

编号：_____

海南省 专业技术资格评审表

单 位： 海南海环环境科技有限公司

姓 名： 何平

现任专业

技术职务： 高级工程师

申评专业： 水土保持

申评专业

技术资格： 高级工程师

通讯地址： 海口市美兰区白沙街道文明东路 258 号南江别墅
C6 栋

0898-65373010（办）

邮政编码： 570203 电话： 13098916961（手机）

填表时间： 年 月 日

中共海南省委人才发展局印

填表说明

1. 本表供评审专业技术资格时使用。1—7 页由被评审者填写。8—11 页由人事部门或评审机构填写。填写内容应经人事部门审核认可。编号由相应级政府人事（职改）部门统一编制。
2. 一律用钢笔或毛笔填写，内容要具体、真实，字迹要端正、清楚。年月日一律用公历阿拉伯数字填字。
3. “最高学历”的“毕（肄、结）业时间”，应明确是否毕业、肄业或结业；“懂何种外语，达到何种程度”，应写明掌握外语的读、写、听说及笔、口译能力。
4. “相片”一律用近期一寸正面半身免冠照。
5. “学校”填毕业学校当时全称。
6. 如填写内容较多，可另加附页。

基 本 情 况

姓 名	现 名	何平	性 别	女	民 族	汉	相 片
	曾用名	无	出 生 日 期	1987年12月22日			
出生地	浙江省嵊州市		身 体 状 况	良好			
参加工 作时间	2013年7月		现从事何种 专业技术工作			水土保持	
最 高 学 历	毕(肄、结) 业 时 间	学 校	专 业	学 制	学 位		
硕士	2013年7月	苏州科技学院	环境工程	3	工学硕士		
现 任 专 业 技 术 职 务 (任 职 时 间 及 聘 任 单 位)	工程师：2016年3月—2019年12月，海南海环环境科技有限公司，从事环境影响评价，水土保持方案编制及水土保持监测、验收工作； 高级工程师：2019年12月一至今，海南海环环境科技有限公司，从事水土保持方案编制及水土保持监测、验收工作；						
现 任 专 业 技 术 资 格 及 取 得 时 间 与 审 批 机 关	高级工程师 2019年12月19日 海南省生态环境厅						
现 (兼) 任 行 政 职 务 及 任 职 时 间	无						
何 时 加 入 中 国 共 产 党 (共 青 团) 任 何 职 务	2012年7月加入中国共产党						
何 时 何 地 参 加 何 种 民 主 党 派 , 任 何 职 务	无						
参 加 何 种 学 术 团 体 , 任 何 种 职 务 有 何 社 会 兼 职	无						
懂 何 种 外 语 , 达 到 何 种 程 度	英语六级, 听、说、读、写能力良好						
本人档案存放单位	海口市人才劳动力交流服务中心	联系电话	0898—65230165				

工 作 经 历

起 止 时 间	单 位	从 事 何 专 业 技 术 工 作	职 务
2013年7月— 2016年3月	海口市环境科学研究院	环境影响评价、环境 规划等	清洁生产室 副主任
2016年3月—至今	海南海环环境科技有限公司	环境影响评价、水土 保持方案编制及水土 保持监测、验收等	水室主任、 总工
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			
年 月— 年 月			

任现职后主要专业技术工作业绩登记

起止时间	专业技术工作名称（项目、课题、成果等）	工作内容、本人起何作用（主持、参加、独立）	完成情况及效果（获何奖励、效益或专利）	成果鉴定机构及证明人
2019年4月-2019年9月	三亚市南新农场牛坡岭一号建筑用花岗岩矿区项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得三亚市天涯区农业农村局的批复	三亚市天涯区农业农村局
2019年8月—2019年10月	海南棋子湾西海林苑项目水土保持方案报告书	编制报告书（主持）	取得昌江黎族自治县农业农村局的批复	昌江黎族自治县农业农村局
2019年8月—2019年10月	海南棋子湾西海御府项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得昌江黎族自治县农业农村局的批复	昌江黎族自治县农业农村局
2019年11月—2019年12月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿三期北项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得陵水黎族自治县行政审批服务局的批复	陵水黎族自治县行政审批服务局
2019年11月—2019年12月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿五期项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得陵水黎族自治县行政审批服务局的批复	陵水黎族自治县行政审批服务局
2019年11月—2019年12月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿四期项目水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得陵水黎族自治县行政审批服务局的批复	陵水黎族自治县行政审批服务局
2020年1月—2020年4月	琼海商业步行街项目水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得琼海市水务局的批复	琼海市水务局
2020年3月—2020年6月	保亭县保城镇热作所三队建筑用花岗岩石料矿区项目水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得保亭黎族苗族自治县农业农村局的批复	保亭黎族苗族自治县农业农村局

2020年4月— 2020年5月	碧海金珠项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得澄迈县水利局的批复	澄迈县水利局
2020年5月— 2020年6月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿商业中心项目水土保持监测总结报告、设施验收报告	编制监测总结报告、验收报告（主持）	完成验收工作，取得陵水黎族自治县水利局验收报备证明	陵水黎族自治县水利局
2020年5月— 2020年6月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿三期北项目水土保持监测总结报告、设施验收报告	编制监测总结报告、验收报告（主持）	完成验收工作，取得陵水黎族自治县水利局验收报备证明	陵水黎族自治县水利局
2020年5月— 2020年6月	海南陵水碧桂园珊瑚宫殿四期项目水土保持监测总结报告、设施验收报告	编制监测总结报告、验收报告（参加）	完成验收工作，取得陵水黎族自治县水利局验收报备证明	陵水黎族自治县水利局
2020年8月— 2020年9月	爱克·养生谷一期水土保持方案报告书	编制报告书（主持）	取得海南省水利厅的批复	海南省水利厅
2020年8月— 2020年9月	海南银行总部大楼项目水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得海口市水利局的批复	海口市水利局
2020年10月— 2020年12月	海南省澄迈县中海油海南马村码头后方陆域扩建项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得海南老城经济开发区管理委员会的批复	海南老城经济开发区管理委员会
2020年12月— 2021年1月	中海油南海西部油田海南码头项目一期水保监测总结报告、验收报告	编制报告书（独立）	取得澄迈县水利局的报备证明	澄迈县水利局
2021年1月— 2021年3月	东方之硕养殖场项目水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得东方市水利局的批复	东方市水利局
2021年3月— 2021年4月	英利集团有限公司纸箱配套项目水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得海口市水利局的批复	海口市水利局
2021年8月— 2021年11月	文昌市会文镇冯家湾现代化养殖产业园区水土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得文昌市行政审批服务局的批复	文昌市行政审批服务局

2021年9月— 2021年11月	天雅阁项目水土保持 方案报告书	编制报告书（主持）	取得三亚市吉阳 区水务局的批复	三亚市吉阳 区水务局
2021年10月— 2021年11月	海府新村项目水土保 持方案报告书	编制报告书（参加）	取得海口市水务 局的批复	海口市水务 局
2021年11月 -2021年12月	定安仙沟美食城项目 水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得定安县行政 审批服务局的批 复	定安县行政 审批服务局
2021年11月 -2022年1月	铺前镇新兴街等6处 街区市政改造工程水 土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得文昌市行政 审批服务局的批 复	文昌市行政 审批服务局
2021年12月— 2022年1月	万宁市新型环保沥青 混合料生产基地项目 水土保持方案报告书	编制报告书（参加）	取得万宁市行政 审批服务局的批 复	万宁市行政 审批服务局
2022年3月-5月	西海岸贯通更新工程 项目水土保持方案报 告书	编制报告书（参加）	取得海口市水务 局的批复	海口市水务 局
2022年3月— 2022年5月	海南大学协同创新中 心项目水土保持方案 报告书	编制报告书（独立）	取得海口市水务 局的批复	海口市水务 局
2022年4月— 2022年6月	海秀快速路交通组织 优化完善工程-龙昆南 立交匝道完善工程水 土保持方案报告书	编制报告书（独立）	取得海口市水务 局的批复	海口市水务 局

任现职以来完成教学工作情况

何年何月至 何年何月	讲授课程名称及其它教学任务	学 生 人 数	周 学 时 数	总 学 时 数	备 注

著作、论文及重要技术报告登记

名称及内容提要	发表情况(出版社、杂志期号、学术会议名称)	合(独)著、译及排名	发表日期	获奖情况
水土保持监测对水土保持的重要性与改进策略	<p style="text-align: center;">工程建设标准化,</p> 国内刊号: CN 11-2989/TU 国际刊号: ISSN1004-2989 2021年第36卷 9月第18期	第一作者	2021年11月	当期优秀教研成果壹等奖
城市道路项目水土保持方案编制要点浅析	<p style="text-align: center;">中国建设信息化,</p> 国内刊号: CN 10-1357/TU 国际刊号: ISSN 2096-0824 2022年第27卷 4月第8期	第一作者	2022年7月	当期优秀教研成果壹等奖

本人专业技术工作述评

2013年7月，本人毕业于苏州科技学院环境工程专业，获得硕士学位，进入海口市环境科学研究院从事环境影响评价工作。2016年海口市环境科学研究院改制，进入改制公司海南海环环境科技有限公司（原名：海口海环院环评有限公司）主要从事环境影响评价、水土保持方案编制及水土保持监测、验收工作至今。2016年12月，本人取得环境工程专业工程师职称证书，2019年12月，取得环境工程专业高级工程师职称证书。本人于2018年被任命为水室总工一职，主要负责公司水土保持工作。现申请转评水土保持专业高级工程师，将近几年从事水土保持的工作总结如下：

一、思想政治方面

作为一名中国共产党党员，对自己严格要求，积极参加各项政治活动，自觉学习政治理论，努力提高自己的政治理论修养，思想上行动上同党中央保持一致。严格遵守公司各项规章制度，遵纪守法。自觉接受党员同志和同事们的监督，坚持不懈地克服自身的缺点，脚踏实地的做好本职工作，力所能及的帮助他人。工作中积极主动，勤于思考，作风优良，具有较强的敬业精神。

二、学习专业知识方面

本人于2013年开始从事环境影响评价工作，工作期间积极参加单位组织的各项业务培训，通过技术交流和总结经验，提高了自身的专业技术水平，于2018年5月通过注册环境影响评价工程师考试。由于公司扩大业务经营范围，本人于2018年开始从事水土保持方案编制工作，系统学习了水土保持相关法律法规及技术规范、行业标准等专业知识，于2019年参加了由中国水土保持学会组织的

生产建设项目水土保持方案编制培训，成绩合格。经过几年的学习积累及工作实践，本人在编制水土保持方案、水土保持监测及验收报告编制等方面取得了较大的进步。

三、业务能力方面

参加工作以来，本人努力学习环境工程以及水土保持等方面的专业的理论知识和专业技能，工作中积极主动地向前辈们学习好的工作经验。通过多年的努力，本人的专业技术和驾驭工作的能力得到了较大的提高，为更好的完成各项工作任务奠定了坚实的基础。工作过程中与业主、主管部门、专家之间沟通良好，能够顺利开展各项业务，具有较强的业务能力和较好的职业素养。

四、专业技术成果方面

本人任职以来，对各项工作认真负责，能够按时高效完成领导交待的各项任务。本人作为水室总工，主要负责统筹安排水土保持方案、监测验收报告编制及审核、评审等相关工作，熟悉新规范、新政策要求，提高科室报告编制质量，确保报告编制质量过关。本人作为主要负责人完成了二十多个水土保持方案报告书、编制了多个水土保持监测总结报告及验收报告。同时也指导同事完成了几十个水土保持方案的编制，开展了几十个水土保持监测及验收工作。

本人 2018 年开始从事水土保持方案编制工作，作为项目负责人主要编制完成了《海南博鳌养生度假村项目》、《海南陵水碧桂园珊瑚宫殿三期北项目》、《海南棋子湾西海御府项目》、《爱克·养生谷一期》、《碧海金珠项目》、《铺前镇新兴街等 6 处街区市政改造工程》、《文昌市会文镇冯家湾现代化养殖产业园区》、《海南省澄迈县中海油海南马村码头后方陆域扩建项目》、《海南大学协同创新中心项目》、《海秀快速路交通组织优化完善工程-龙昆南立交匝道完

善工程》等二十多个水土保持方案报告书，以及《中海油南海西部油田海南码头项目一期工程》、《英利集团有限公司纸箱配套项目》、《天雅阁项目》、《碧海金珠项目》、《三亚市南新农场牛坡岭一号建筑用花岗岩矿区项目》等多个水土保持监测、验收工作。

在今后的工作中，本人将一如既往的努力学习，不断提高自己的专业素养，脚踏实地，勤奋工作，争取取得更大进步。

本人签字：

年 月 日

考核结果及鉴定意见

年度考核结果（填近三年档次）	
任职期满考核结果（档次）	
基层公示结果	人事部门负责人签名：
单位鉴定意见（任职期满考核评语及对申报材料鉴定结论）	<div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 公 章 年 月 日 </div> <div style="margin-top: 20px;"> 承办人： 主管领导： </div>

预 审 意 见 及 答 辩 情 况

评审办事机构预审意见（说明材料是否齐全、规范、真实，是否同意送评）：

承办人：

负责人：

公 章
年 月 日

答
辩
情
况

专家组组长签名：

公 章
年 月 日

专家评议组或同行专家意见

（除作概括评价外，须说明是正常晋升或破格晋升，专业理论水平、业务能力、任职业绩分别符合资格条件第几条第几款规定）

专家签字：

年 月 日

评 审 审 批 意 见

评审组织意见	总人数	参加人数	表 决 结 果				备注
			赞成人数		反对人数		
评委会 主任签字：	评审机构 公 章 年 月 日						
公 示 结 果	公 章 年 月 日						
职 称 主 管 部 门 核 准 意 见	负责人： <div style="float: right; margin-right: 50px;"> 公 章 年 月 日 </div>						