

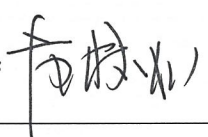
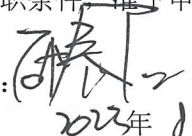
申报评审环境保护工程系列环境工程专业技术职务任职资格情

况一览表

石家庄市（厅）桥西区县（区） 单位：河北奇正环境科技有限公司



姓名	葛晓龙	性别	男	出生日期	1988年12月	参加工作时间	2011年7月
身体状况	健康		行政职务		现从事专业	环境工程	
现专业技术职务任职资格				取得时间	申报评审专业技术职务任职资格		环境保护工程系列 环境工程专业 资格名称：高级工程师
类别	一步到位	是否引进		否		是否破格	
量化评分 推荐排名	得分：91分 得分排序：9名 推荐排序：9名 单位共推荐：9人		单位性质	民营企业		所在单位 人事 部门电话	0311-83033190
申报人符合申报评审条件情况							
序号	内容项目	内 容					
1	学历资历 (第一学历和最高学历)	毕业时间	学 校	专 业	学历程度	学 位	
		2011年6月	湘潭大学	环境工程	本科	学士	
		取得现任职务年限					
3	年度考核	取得现任职务后，年度考核共11次，其中优秀6次，合格5次，基本合格及以下0次。何年度优秀：2013，2016，2017，2019，2020，2022。					
4	专业技术工作经历（能力）	从事专业技术工作年限	2012年7月至2023年8月，满11年				
		取得现任资格后 基层工作年限	年 月至 年 月，满 年				
		专业技术工作经历 （能力）情况	本人作为技术骨干主持或参与2亿元以上的建设项目环境影响评价共7项，主要包括长庆油田分公司第十二采油厂2022年小区块产能建设工程（二期）（总投资85500万元）、中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第五采气厂苏东39-61储气库工程（总投资56430.25万元）、中国石油天然气股份有限公司塔里木油田分公司2023年度博孜气田博孜1评价区块产能建设项目（总投资339581.78万元）、新疆腾宇光电科技有限公司阿克苏光电产业园UTG超薄柔性玻璃研发生产项目（总投资250000万元）。				
5	业绩成果	荣誉称号	2016年度、2017年度、2019年度、2020年度、2022年度获得“优秀工作者”，发证部门均为：河北奇正环境科技有限公司。				

		科研成果	本人符合申报评审条件中业绩成果条件的第三条要求：作为技术骨干主持或参与 2 亿元以上的建设项目环境影响评价并通过审批、市级以上区域环境综合整治规划 1 项以上并被市级业务主管部门审查合格并采纳,具体如下：①长庆油田分公司第十二采油厂 2022 年小区块产能建设工程（二期）总投资 85500 万元，2023 年 8 月 14 日取得了庆阳市生态环境局出具的关于该项目的批复（庆环规划发（2023）41 号）；②中国石油天然气股份有限公司长庆油田分公司第五采气厂苏东 39-61 储气库工程总投资 56430.25 万元，2021 年 8 月 23 日鄂尔多斯市生态环境局出具了关于该项目的批复（鄂环审字（2021）582 号）。
6	论文著作	本人符合申报评审条件中业绩成果条件的第八条要求：独立或作为主要编著者公开出版环保专业著作 1 部以上,或独立(或作为第一作者或通讯作者)在核心期刊发表环保专业论文 1 篇以上,或独立(或作为第一作者或通讯作者)在公开出版的学术期刊上发表环保专业论文 2 篇以上，具体如下： ①《排污许可证在企业环保工作中的作用分析》论文，在《数字化用户》2020 年第 26 卷第 31 期第 130 页发表，《数字化用户》国内统一连续出版物号：CN 51-1567/N，国际标准连续出版物号：ISSN 1009-0843，是省级学术期刊，与自己从事专业相同。 ②《工业企业突发环境事件的应急预案编制问题探讨》论文，在《生态与环境科学》2023 年 06 月第 02 期第 252 页发表，《生态与环境科学》国际标准连续出版物号：ISSN 2737-5080（Onlin），是国际级学术期刊，与自己从事专业相同。	
7	破格条件		
8	推荐单位意见	意见：该同志所有申报材料真实、有效，符合任职条件，准予申报。 审核人签名：  负责人签名：  2023 年 8 月 25 日	
9	主管部门意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： 年 月 日	
10	县（市、区）职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： 年 月 日	
11	设区市、省直管县（市）、省直部门职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： 年 月 日	
12	省职改办意见	意见： 审核人签名： 负责人签名： 年 月 日	