附表1

生态环境部黄河流域生态环境监督管理局局属事业单位黄河生态环境监测与科学研究中心2022年度公开招聘岗位一览表

岗位 编号	岗位 名称	岗位 类型	岗位描述	岗位基本要求	专业要求	招聘 人数	学历学位 要求	其他要求
101	生态环境监测 规划与评价		海	论基础, 能熟练运用专业知识开展 业务工作。	(083002)、 外境科学(083001)、 外境工程(083002)、 水文学及水资源(081501)		研究生学历, 获得博士学位	2022年应届 毕业生
102	生态环境 监测与评价	专业 技术	陆生生物、浮游生物、底栖动物物种鉴定与分析评价,生态环境状况遥感调查评价。	取得相应学历学位,具备报到接收条件,具备岗位要求的相关专业理 论基础,能熟练运用专业知识开展 业务工作。	植物学(071001)、动物学(071002)、生态学 (071012)、摄影测量与遥感(081602)、地图制图学 与地理信息工程(081603)		研究生学历, 获得博士学位	2022年应届 毕业生

生态环境部黄河流域生态环境监督管理局局属事业单位黄河生态环境科学研究所2022年度公开招聘岗位一览表

岗位 编号	岗位 名称	岗位 类型	岗位描述	岗位基本要求	专业要求	招聘 人数	学历学位 要求	其他要求
201	水生态 环境研究	专业 技术	承担流域生态环境承载力、生物多样性保护、生态流量等理论与监管技术研究。	条件, 具备岗位要求的相关专业理	生态学(071012)、水生生物学(071004)、自然地理学(070501)、环境科学(083001)、环境工程(083002)、水文学及水资源(081501)、人口、资源与环境经济学(020106)	1	研究生学历, 获得硕士及以 上学位	2022年应届 毕业生
202	生态保护修复 工程与技术研 究		承担流域水污染治理、生态系 统保护修复、生态环境监管等 技术研究。	取得相应学历学位,具备报到接收 条件,具备岗位要求的相关专业理 论基础,能熟练运用专业知识开展 业务工作。地质工程专业报名考生 本科期间专业需为地下水科学与工 程。	生太学(071019) 应用化学(081704) 环培科学		研究生学历, 获得硕士及以 上学位	2022年应届 毕业生
203	流域管理研究	专业 技术	承担流域生态环境保护战略研 究,规划环评、三线一单监管 等技术工作。	条件, 具备岗位要求的相关专业理	生态学(071012)、自然地理学(070501)、环境工程(083002)、应用化学(081704)、大气物理学与大气环境(070602)、水文学及水资源(081501)、水力学及河流动力学(081502)	1	研究生学历, 获得硕士及以 上学位	2022年应届 毕业生
204	新技术 应用研究	专业 技术	承担遥感技术、地理信息系统 、绿色低碳技术、生态碳汇评 价等应用工作。	条件,具备岗位要求的相关专业理 论基础,能熟练运用专业知识开展	环境科学(083001)、环境工程(083002)、自然地理学(070501)、生态学(071012)、水文学及水资源(081501)、摄影测量与遥感(081602)、地图制图学与地理信息工程(081603)	1	研究生学历, 获得硕士及以 上学位	2022年应届 毕业生

有关说明:

- 1. 专业参考目录为中华人民共和国教育部《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》(1997年颁布)、《学位授予和人才培养学科目录》(2018年更新)
 - 2. 所学学科专业不在选定的参考目录中,但与岗位所要求的学科专业类同的应聘人员,可以主动联系招聘单位确认报名资格。