附件1

赣州市环境影响评价技术评审专家入库申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** |  | **性 别** |  | **出生年月** |  |
| **学 历** |  | **职 务** |  | **技术职称** |  |
| **技术职称获得年份** |  | **专业方向** |  |
| **所在地区** |  | **居民身份证号** |  |
| **工作单位** |  |
| **通讯地址及邮编** |  | **电子信箱** |  |
| **单位电话** |  | **手机号** |  |
| **职业资格注册专业类别** |  | **注册环评（环保）工程师****登记证编号** |  |
| **行业领域（限选八项）** | □畜牧 □渔业 □煤炭开采和洗选 □石油和天然气开采 □黑色金属矿采选 □有色金属矿采选 □非金属矿采选 □农副食品加工 □食品制造 □酒、饮料制造 □烟草制造 □纺织 □纺织服装、服饰 □皮革、毛皮、羽毛及其制品和制鞋 □木材加工 □家具制造 □造纸和纸制品 □印刷□文教用品制造 石油、煤炭及其他燃料加工（□精制石油产品制造 □炼焦 □煤制合成气和液体燃料生产 □生物质燃料加工） 化学原料及化学制品制造（□无机酸、无机碱、无机盐制造 □有机化学原料制造 □肥料制造 □农药制造 □涂料、油墨、颜料及类似产品制造 □合成材料制造 □专用化学品制造 □炸药、火工及焰火产品制造 □日用化学产品制造） □医药制造 □化学纤维制造 □橡胶和塑料制品 非金属矿物制品（□水泥 □砖瓦 □玻璃 □陶瓷）□黑色金属冶炼及压延加工 □有色金属冶炼及压延加工 □金属制品 □通用设备制造 □专用设备制造 □汽车制造 □铁路、船舶、航空航天制造 □电器机械和器材制造 □计算机、电子设备制造 □仪器仪表制造 □废弃资源综合利用 □燃气生产和供应 □水生产和供应电力、热力生产（□火力发电 □水力发电 □生物质能发电）□房地产 □研究和试验发展 □专业技术服务（陆地矿产资源地质勘察）生态保护和环境治理（□一般固废集中处置 □危险废物集中处置 □医疗废物处置、病死及病害动物处理）□公共设施管理（生活垃圾转运、集中处置）水利（□水库 □灌区 □防洪除涝工程 □河湖整治 □引水）交通运输（□等级公路和城市道路建设 □铁路和城市轨道交通 □机场和码头 □航道工程、水运辅助工程 □管道运输 □油库、气库 □仓储）□核与辐射 □其他（注明具体行业领域）： |
| **专业领域****（限选三项）** | □地表水环境 □地下水环境 □大气环境 □声环境 □环境振动□生态环境 □土壤环境 □人群健康□环境风险 □环境监测 □电磁辐射 电离辐射（□核技术利用 □核设施 □铀矿及伴生矿）环境工程（□废水 □废气 □噪声 □固体废物）环境管理（□环境影响评价管理 □排污许可 □环境执法 □环境信息）□遥感和地理信息 □气象气候 □环境地质 □其他（注明具体专业领域）： |
| **规划管理与区域开发（限选一项）** | 行业规划与管理（□工业 □农业 □畜牧业 □林业 □能源 □水利 □交通 □城市建设 □旅游 □自然资源开发）□环境规划与管理 □可持续发展研究领域区域开发（□流域 □海域 □开发区 □城市建设）□其它（注明专业领域）： |
| **个人简历** | （教育背景、工作经历、主要成果，不超过600字） |
| **所在单位意见：**盖章：日期： | **申请人意见：**本人愿意成为赣州市环境影响评价技术评审专家，并保证在环评评审中做到科学、客观、公正。签名： 日期： |

填表须知：

1.表格一律用钢笔、签字笔正楷填写（计算机打印也可），表格栏目须详细填写，

不得涂改；

2.原则上需单位签署推荐意见并加盖公章；

3.学历证书、学位证书、职称证书、注册（资格）证书、退休证明（仅退休人员提供）、职称材料、业绩证明材料等材料一并报送专家库管理部门。