附件3

贵州省工程系列水利水电专业技术职务评审

专业分类表（水利水电工程类）

|  |
| --- |
|  |
| **序号** | **专业技术名称** | **相关专业及适用范围** |
| 1 | 水利水电工程 | 水利水电工程、水利水电工程建筑、水利水电建筑工程、水工结构工程、水工建筑结构、土木水利工程、水力发电工程、水工金属结构工程、工程安全监测等，及水利水电行业相关专业。 |
| 2 | 水文与水资源工程 | 水文与水资源工程、水文学与水资源利用、水利水电工程、农业(田)水利工程、水利水电规划、水文学、陆地水文等水利水电行业相关专业。 |
| 3 | 水利水电工程地质 | 水利水电工程地质、水文地质与工程地质、勘察技术与工程、勘察工程、岩土工程、地质勘察与测绘工程、工程物探、地质灾害防治等，及水利水电行业相关专业。 |
| 4 | 水力机械与电气(含自动化) | 水力机械与电气(含自动化)、水利水电动能工程、热能与动力工程、水力机械、流体机械与动力工程、电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、电气技术、水利水电电机电器及其控制、水利水电机电一体化等，及水利水电行业相关专业。 |
| 5 | 水务工程 | 水务工程、城市给水排水工程、水文与水资源工程、城市水务管理，以及水利水电行业相关专业。 |
| 6 | 水利水电工程移民 | 水利工程移民、水利工程测量及水利水电行业相关专业。 |
| 7 | 水利生态 | 水利水电环境工程、水土保持与荒漠化防治、水土保持、土壤改良等，及水利水电行业相关专业。 |
| 8 | 水利水电工程造价与建设管理 | 工程管理、水利水电工程、工程造价、工程概(预)算、经济评价等，及水利水电行业相关专业。 |
| 9 | 水利水电工程检测 | 水质监测、环境检测、岩土试验、工程物探等，及水利水电行业相关专业。 |
| 10 | 水利信息化 | 水工程信息化、水生态信息化、水文水资源信息化、水灾害信息化、水务信息化等及水利水电行业相关专业。 |