

附件 2

2018 年度东莞市申报电力工程中（初）级 技术资格专业名称参照表

序号	专业名称	包含的主要范围
1	热能动力工程	含核能、太阳能、地热及其它热能形式发电。包括锅炉、汽轮机、燃气轮机、热工过程控制及其仪表、供热与制冷、金属与焊接、电力化学、电力环保、电力机械制造与设备、输煤除灰、暖通空调、超重与运输、新型发电技术及其它与热能动力工程有关的专业。
2	电力工程电气	包括机电设计与制造、电力设备管理、电力电缆、电力自动化、继电保护、高电压技术、电力系统、电力调度、送电、变电、配电、电力测量、电能质量管理及其它与电气有关的专业。
3	电力工程土建	包括土建、工程测量、岩石工程、工程地质、电力建筑、水工建筑、给排水及其它与电力工程土建有关的专业。
4	电力通信与信息	包括电力系统通信、电力系统信息、计算机通信技术、调度自动化及其它与电力通信工程有关的专业。
5	电力运行	包括汽机运行、锅炉运行、电气运行、集控运行、电厂运行。
6	电力管理	包括电力技术经济、电力科技信息、电力技术培训（含员工培训）、电力规划、电力安全监察、电力科技管理、电力工程管理、电力设备管理、节能、电力市场及其它与电力管理有关的专业。