

深圳市锂电池工程专业考核认定-自评符合条件情况审核表

姓名	单位	自评符合专业情况	自评符合申报等级情况	自评符合学历资历条件情况		自评符合业绩成果条件情况
		选择专业	申报等级	申报要求	佐证材料清单	佐证材料清单
(请用正楷填写)	(请用正楷填写)	(请在符合的专业前打“√”) <input type="checkbox"/> 锂电池工程	(请在符合的等级前打“√”) <input type="checkbox"/> 工程师 <input type="checkbox"/> 助理工程师 <input type="checkbox"/> 技术员	(请在符合的条款前打“√”) <input type="checkbox"/> 1. 中专或技工院校中级技工班毕业后，从事专业技术工作1年以上，并取得业绩，可考核认定为员级职称； <input type="checkbox"/> 2. 大学专科或技工院校高级技工班毕业后，从事专业技术工作3年以上，并取得业绩，可考核认定为助理级职称； <input type="checkbox"/> 3. 大学本科或预备技师（技师）班毕业后，从事专业技术工作1年以上，并取得业绩，可考核认定为助理级职称； <input type="checkbox"/> 4. 研究生班毕业或获得双学士学位后，从事专业技术工作1年以上，并取得业绩，可考核认定为助理级职称； <input type="checkbox"/> 5. 硕士研究生毕业，从事专业技术工作，可考核认定为助理级职称；从事专业技术工作3年以上，并取得业绩，可考核认定为中级职称； <input type="checkbox"/> 6. 博士研究生毕业，从事专业技术工作，可考核认定为中级职称。 依据（粤人社规【2020】33号）有关规定执行。 在国家教育行政部门注册备案的全日制大、中专院校，经省统一考试入学，完成规定学业，取得国家承认的中专以上学历的毕业生或技工院校毕业生，且毕业后从事与所学专业对口或相近的专业技术工作。 原则上按学科分类与代码国家标准的一级学科作为判断依据。最终结果由评委会投票决定。	(请在具备的材料前打“√”) 1. 全日制学历学位证书 <input type="checkbox"/> 学历证书 <input type="checkbox"/> 学位证书 2. 学历认证 <input type="checkbox"/> 境内学历提供学信网下载《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；技工院校如查询不到可提供在全国技工院校学生学籍信息查询系统的截图； <input type="checkbox"/> 境外学历提供《港澳台学历学位认证书》或《教育部留学服务中心开具的外国学历学位认证书》。 3. 专业技术工作总结 <input type="checkbox"/> 参加工作以来，个人对本专业技术工作的总结性报告。 4. 其他 (1) 通过劳务派遣公司申报的人员，需补充提供劳务派遣合同和加盖工作单位公章的专业技术工作证明（包含个人信息、工作时间、专业技术工作内容等） (2) 大专学历认定初级、硕士学历认定中级需从事三年专业技术工作，如在深圳工作未滿三年但在市外有工作经历，需补充提供市外社保缴交证明和工作证明/劳动合同。	(请在具备的材料前打“√”) <input type="checkbox"/> 含个人名字的项目验收报告 <input type="checkbox"/> 含个人名字的奖励证书 <input type="checkbox"/> 含个人名字的标准发布文本全文 <input type="checkbox"/> 已授权的发明专利证书 <input type="checkbox"/> 其他：_____

申报人承诺：本人已充分了解广东省深圳市2023年度职称评审的申报要求，确保所有申报材料、申报信息真实、完整，申报资质有效。本人对全部申报材料、申报系统中所填信息的真实性、准确性负责，并授权及同意深圳市人力资源和社会保障局使用本人的信息和资料，通过相关机构就有关事项进行核查。本人已了解《职称评审管理暂行规定》（人社部令第40号）及相关法律、法规和政策规定，如有提供虚假材料剽窃他人作品和学术成果或者通过其他不正当手段申报职称的行为，愿意承担相关的行政、经济和法律責任。

申报人（签名）：_____

日期：_____