

专业技术职务任职资格及承诺书公示

李功，男，出生于 1984 年 04 月 06 日，2007 年参加工作，已从事专业技术工作 12 年。现从事专业：工程质量检测。

申报评审专业技术职务任职资格：武汉市城市建设专业高级职务任职资格评审委员会工程检测专业中级资格（工程师）。

2007 年 06 月毕业于武汉科技学院应用电子专业，专科生。

专业技术工作经历（能力）情况：

2009 年至 2012 年，在浙江元本检测技术有限公司一直工作在各类检测项目的第一线，参与和主持了大量的检测相关工作。主要的工作方向为：①建筑幕墙检测（包括幕墙气密性能、水密性能、抗风压性能、平面内变形检测、密封胶相容性、剥离粘结性、拉伸粘结性、铝型材力学性能检测等）；②建筑节能检测（包括门窗气密性能、水密性能、抗风压性能、保温性能、玻璃光学性能、中空玻璃露点、保温材料密度、抗压强度、导热系数和燃烧性等）；③室内环境检测（包括室内环境污染物甲醛、氨、苯、TVOC、甲苯、二甲苯、氡浓度检测）；

2012 年至今，主要负责试验中心管理工作，业务的洽谈，合同的签订，检测任务的分配，检测报告的审核与审批，检测质量的把控，检测监督，对于检测难度大、技术要求高的项目也主持或参与一线检测。

2017 年：1 月-4 月，参与 3 种检测装置的研发工作，负责撰写与修订《混凝土性能养护装置》、《建筑幕墙气密性检测装置》、《一种门窗保温性能的检测装置》专利全文。

2018 年：1 月，参与检测装置的研发工作，负责修订《一种玻璃弯曲度测量装置》专利全文

2020 年：4-8 月，主持并参与 3 种检测装置的研发工作，负责撰写与修订《一种防漏气的幕墙检测密封结构》、《一种混凝土渗透仪用试模》、《一种幕墙检测探头夹具》专利全文；

参与的项目有：

2017 年度：居住项目（宗地 24-1）一期工程幕墙四性及材料检测（2017.03—08 月主持完成）；中建汤逊湖壹号 5.1 期（LP46-68、地下室、变电所 1 号）材料检

测（2017.12 主持完成）；LCOS 高新技术产业基地一期 A 座材料检测（2017.06 主持完成）；华中师范大学南湖校区教学实验综合楼（主楼、图书馆）幕墙工程（2017.10 主持完成）；中铁·世纪金桥（二期 A-4 地块）6#楼室内环境检测（2017.12 主持完成）；2049 包豪斯大厦外立面装修整治材料检测（2017.7-10 月主持完成）

2018 年度：海尔地产国际广场材料检测（2018.3 主持完成）；中建御景星城室内环境检测（2018.06 主持完成）；华中农业大学新建体育训练馆幕墙工程（2018.7 主持完成）；中海光谷锦城室内环境检测（2018.10 主持完成）；鄂州航空都市安置小区杨叶安置点 A1 地块（2018.12 主持完成）5 月，主持中建文华星城一期锚栓及材料检测；8-9 月，主持中建汤逊湖壹号室内环境检测，主要内容为室内环境污染物甲醛、氨、苯、TVOC、氡浓度检测；10-12 月，主持鄂州航空都市安置小区工程门窗检测项目，主要内容为门窗气密性能、水密性能、抗风压性能、保温性能、玻璃光学性能、中空玻璃露点等检测。

2019 年度：光谷光电信息产业创新创业基地项目红外检测防雷检测（2019.04 主持完成）；中建光谷之星 H 地块材料检测（2019.06 主持完成）；光谷软件园 A6 栋红外缺陷检测（2019.09 主持完成）；武汉中烟工业园区总体规划及武汉卷烟厂异地技术改造项目（2019.10 主持完成）1-4 月，主持完成武汉市轨道交通 8 号线二期（首开站）、8 号线三期工程车站装修工程幕墙检测工作，主要内容幕墙气密性能、水密性能、抗风压性能、平面内变形检测等；12 月，主持十堰市出入境检验检疫局业务保障用房工程幕墙检测工作，主要内容幕墙气密性能、水密性能、抗风压性能、平面内变形、幕墙原材料检测等

2020 年度：通城县银山文化艺术中心（六馆一院一场）规划综合馆幕墙检测（2020.05 主持完成）；清江物业能源大厦 2020 年建筑整体及外围设备设施安全检测（2020.07 主持完成）；富商大厦玻璃幕墙工程质量评估（2020.10 主持完成）。9 月政通壹公馆施工二标段幕墙工程材料检测；11 月商务、商业、居住项目 E、F、H、I 地块一标 F-2#楼材料检测等。

本人承诺：以上情况属实，如有弄虚作假，愿接受不通过的结果，并承担相应的后果。

承诺人：日期：2021.8.9