



建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-A
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测见证取样检测: 水泥物理力学性能检测; 钢筋(含焊接与机械连接)力学性能检验; 砂、石常规检验; 混凝土、砂浆配合比和试块强度检验; 砌墙砖、空心砌块、加气砖砌块检验; 简易土工试验; 混凝土掺加剂检验; 预应力钢绞线、锚夹具检验; 沥青和沥青混合料检验; 防水材料常规项目检验;



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:





建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-B
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测地基基础工程检测;地基及复合地基承载力静载检测;桩的承载力检测;桩身完整性检测;锚杆锁定力检测。



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:



2023年05月31日



建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-C
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测主体结构工程现场检测:混凝土、砂浆、砌体强度现场检测;钢筋保护层厚度检测;混凝土预制构件结构性能检测;后置埋件的力学性能检测。



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:



2023年05月31日



建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-D
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测建筑幕墙工程检测;硅酮结构胶相容性检测包括:硅酮结构胶剥离粘结性检测;建筑幕墙的气密性、水密性、风压变形性能、层间变位性能检测。



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:



2023年05月31日



建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-E
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测钢结构工程检测: 钢结构焊接质量无损检测; 钢结构防腐及防火涂装检测; 钢结构节点、机械连接用坚固标准件及高强螺栓力学性能检测; 钢网架结构的变形检测; 钢材、钢铸件力学性能检测。



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:





建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-F
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测室内环境检测:土壤氡浓度检测;室内空气中氨、甲醛、苯、氨及TVOC浓度检测;室内装饰材料有害物质浓度检测。



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:



2023年05月29日



建设工程质量检测机构资质证书

企业名称 : 安徽建工检测科技集团有限公司
详细地址 : 安徽省合肥市蜀山区山湖路567号
法定代表人 : 方申柱
技术负责人 : 刘林军
统一社会信用代码 : 91340000786510474C
证书编号 : 91340000786510474CJC-G
有效期 : 2025年03月31日
检测范围 : 工程质量检测建筑节能检测:建筑外门、外窗的“三性”及传热系数检测;建筑构件热阻或传热系数检测;建筑材料导热系数检测;外墙外保温系统的耐候性与抗风压检测;



建设工程质量检测机构
电子证照

发证机关:



2023年05月31日