

附件 1

山东省认证认可协会申请入会单位信息表（排名不分先后）

序号	单位	山东永诚机动车检测服务有限公司												
1	申请会员类别	会员	单位性质	实验室及检验检测机构	员工总数	18	成立日期	2017年	法人代表	姓名	张长亮	会员代表	姓名	石广利
	机构简介									国籍	中国		职务	质量负责人
		<p>山东永诚机动车检测服务有限公司（统一社会信用代码 91371626MA3D4J0G9A），成立于 2017 年 1 月 12 日，依法注册的独立法人企业，注册资金壹仟万元，位于邹平市魏桥镇麻张村 76 号，占地 10 余亩。2017 年 6 月 28 日山东省质量技术监督局（现山东省市场监督管理局）批准通过资质认定—计量认证，2017 年 9 月底联网运营。</p> <p>公司拥有外检线 3 条、汽油车尾气排放污染物检测线 1 条，柴油和汽油车尾气排放污染物混合检测线 1 条，重型柴油车尾气排放污染物检测线 1 条，安全技术检测 3T 平板线一条、13T 加载反力式滚筒线一条。具有：轻、重型汽油车和轻、重型柴油车污染物排放检验检测能力；小微、中、大型客车，轻、中、重型货车，三轮车，挂车，专项作业车安全技术检验检测能力；营业道路车辆综合性能检测能力。公司年检验检测能力五万余辆。</p> <p>公司现有员工 18 名，其中工程师 2 名，高级技师 2 名，检测技术人员 14 名。</p> <p>公司宗旨：公正、科学、准确、高效。</p>												
序号	单位	山东诚河检测技术服务有限公司												
2	申请会员类别	会员	单位性质	实验室及检验检测机构	员工总数	17	成立日期	2016年	法人代表	姓名	李桂荣	会员代表	姓名	邵春雷
										国籍	中国		职务	总经理

	机构简介	<p>山东诚河检测技术服务有限公司（统一社会信用代码 91370105MA3CEPDW26），2016 年 8 月 4 日由青岛市莱西市行政审批服务局批准成立，注册资本金 316 万元人民币，公司具有独立法人资格，独立开展业务。经过几年的发展，公司现有试验室及办公用房面积 2100 余平方米，工程各类检测仪器设备 284 台（套）；公司通过计量认证的检测项目 221 项共 1091 个参数。</p> <p>公司自成立以来，坚持以诚信、严谨、高效、创新的质量方针为导向，每年投入大量资金不断更新和完善设备。经过对多个大型复杂工程的检测，公司积累了丰富的经验，锻炼出一支过硬的检测队伍，提高了公司的检测水平，能够按时且保质保量完成各类检测任务，为客户提供优质的服务，获得了良好的工作业绩和社会信誉。</p> <p>检测范围： 见证取样项目： 水泥物理学性能检验； 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、砂浆强度检验； 简易土工试验； 混凝土掺加剂检验； 沥青、沥青混合料检验。</p> <p>二、专项检测项目： 1、钢结构工程检测：①钢结构焊接质量无损检测；②钢结构节点、机械连接用生固标准件及高强度螺栓力学性能检测；</p> <p>三、备案检测项目： 1、水暖材料检测； 2、防水材料检测；</p> <p>四、防雷装置防护检测 从事《建筑物防雷设计规范》规定的第三类（构）筑物的防雷装置的检测。</p> <p>五、消防设施维护保养检测 单位建筑面积四万平方米以下的建筑，火灾危险性为丙类以下的厂房和库房的建筑消防设施的检测、维修、保养。</p>
--	------	--

序号	单位	青岛辉腾检验检测有限公司												
3	申请会员类别	会员	单位性质	民营企业	员工总数	10	成立日期	2022年	法人代表	姓名	杨焕丽	会员代表	姓名	王正展
	机构简介									国籍	中国		职务	总经理
		<p>青岛辉腾检验检测有限公司（统一社会信用代码91370214MABNP50D48），成立于2022年6月，坐落在美丽的海滨城市——青岛，主要经营特种设备检验检测，检验检测咨询服务，从事施工升降机防坠落安全器的检测等。</p> <p>我公司占地3000余平方，拥有多台先进检验检测设备，技术人员十余名，优质的服务团队，检测手段先进，技术力量雄厚，工作人员认真负责，公司将会积极主动向行业前辈学习，致力于打造一个公平、公正、诚实守信的第三方检验检测公司，将始终秉承着安全第一，质量为主，服务第一，合作共赢的经营理念，做好每一项检测，服务好每一个客户，立足青岛，面向山东。</p>												
序号	单位	山东国安检验检测有限公司												
4	申请会员类别	会员	单位性质	民营企业，实验室及检验检测机构	员工总数	70	成立日期	2015年	法人代表	姓名	丁孝礼	会员代表	姓名	丁孝礼
	机构简介									国籍	中国		职务	总经理
		<p>山东国安检验检测有限公司（统一社会信用代码91370100306954894Y），成立于2015年01月28日，注册资本425万元，公司位于山东省潍坊市潍城区东风街状元城2#楼，是一家专业从事检验检测的第三方服务机构。</p> <p>公司专科及以上学历专业技术人员占员工总人数的95%，是一支朝气蓬勃、技术全面的专业团队。公司自创立以来一直专业致力于机械设备、建筑设备、安全设备、产品质量的检验检测。公司坚持“诚信、创新、沟通”的企业宗旨，形成了一套完整的初检、沟通、总结、整改、复查、宣贯一站式服务体系。</p> <p>公司坚持依法、科学、公正、诚信、独立、高效的质量方针，按照检验机构专业化、社会化发展要求，不断以先进的技术、良好的装备、严格的管理和可靠的质量，向社会提供、可靠、便捷的服务。</p> <p>公司的服务项目包括：桥式、门式起重机、塔式起重机、流动式起重机、施工升降机、物料提升机的定期检验、监督</p>												

		<p>检验、委托检验；锅炉炉膛检修升降平台、建筑物防雷装置、建筑物电子信息系统防雷装置、汽车加油加气站防雷装置、附着式升降脚手架、高处作业吊篮的委托检测；高处作业吊篮安全锁、施工升降机用齿轮渐进式防坠安全器的委托校验；检验检测技术咨询服务等业务。</p> <p>公司为所有合作单位建立跟踪维护档案，设立专门的跟踪保障部门，推行快速响应机制，确保在第一时间解决客户所托。通过近年来的不断发展，努力建成学习型组织、专家型团队、科研型品牌，逐步成为政府需要、企业欢迎、社会认可的第三方技术服务提供者，与省内外众多知名企业建立了良好、稳固的合作关系，形成了强大的人才、技术和品牌优势。</p>												
序号	单位	肥城市元通机动车检测有限公司												
	申请会员类别	会员	单位性质	民营企业，实验室及检验检测机构	员工总数	26	成立日期	2015年	法人代表	姓名	王超	会员代表	姓名	王超
										国籍	中国		职务	法人
5	机构简介	<p>肥城市元通机动车检测有限公司（统一社会信用代码 913709833488976482），于 2015 年 6 月经肥城市工商行政管理局批准成立的具有独立法人资格的检验检测单位，主要承接机动车检测业务。</p> <p>公司注册资金 200 万元，固定资产 320 万元，公司共有检测设备九十多台套，设备为国产先进设备，并已经全部检定/校准合格，公司交通便利、位置优越，总占地面积 18350m²，其中检测车间面积为 4100m²，办公区域 400m²，停车场面积为 3200m²。</p> <p>公司设有检测室、办公室、财务室三个部门，现有人员 26 人，具有中级专业技术职务的有 3 人，专业技术人员 21 人。我公司能够满足不同型号的车辆检测，是目前机动车检测单位中设备配备比较先进、环境设施条件比较优越、检测能力较强的公司。</p> <p>公司内部分为： 业务接待区：受理客户委托检测业务； 待检区：为送检车辆提供待检、车辆检测完成后的停放服务。 车辆检测区：由检测室、外检区、停车区等组成，采用全自动联网汽车检测系统，实行远程控制、检测数据能自动在 主控计算机存储，并能自动在业务厅或主控室打印检测报告。</p> <p>经过一段时间的探索，我公司整理出一套比较完善的管理制度，确保了检测数据结果的公正、准确、科学、高效。</p>												

我公司虽然做了不少工作，但是我们仍然清醒地认识到把好检测质量关、提高服务水平是一项长期而艰巨的工作，我们将继续本着“科学检测、服务至上”的宗旨，不断提高检测质量和服务水平，严把质量关，一如既往地为社会、为客户提供优质的服务，我们也非常欢迎技术质量监督部门、车辆管理部门、环保部门和社会各方面客户对我公司的工作进行监督、检查，多提宝贵意见和建议，使得我们公司的各项工作都上一个新的台阶。

序号	单位	山东省司鉴质量检验检测有限公司													
6	申请会员类别	会员	单位性质	民营企业	员工总数	25	成立日期	2018年	法人代表	姓名	张国萍	会员代表	姓名	张国萍	
	国籍	中国	职务	业务经理											
	机构简介	<p>山东省司鉴质量检验检测有限公司（统一社会信用代码 91370203MA3NK3BB0B），是一家专业的独立第三方产品质量鉴定机构，取得由山东省市场监督管理局颁发的检验检测机构资质认定证书（CMA证书）、是山东省质量协会会员单位；依托于青岛科技大学国家大学科技园设立。面向全国各级法院、公安、检察院、仲裁委等单位提供产品质量鉴定服务。</p> <p>山东省司鉴质量检验检测有限公司鉴定范围广,主要包括但不限于：通用设备、特种设备、电力设备、环保设备、专用机电设备、电气器材、家用电器、仪器仪表、汽车及其配件、工业品、金属制品、新能源设备、电池、计算机、通信、化学原料、非金属矿物制品、家具、树种、建筑材料等鉴定、安全事故分析、产品失效分析、安全检验检测、鉴定评估等技术服务咨询。</p> <p>作为国内优秀的产品质量鉴定机构之一，山东省司鉴质量检验检测有限公司以“捍卫司法公正”为已任，山东省司鉴质量检验检测有限公司专家秉承“科学、客观、务实、和谐”的态度，持续为全国的各级法院、公安、检察院、仲裁等单位提供产品质量鉴定报告，为公正判决提供了坚实的鉴定依据。</p> <p>山东省司鉴质量检验检测有限公司依托全国权威的产品质量鉴定专家开展鉴定工作，拥有一批由各专院校、科研院所的教授及各类企业高级工程师组成的技术专家团队，目前公司合作的高级及以上职称的鉴定专家 300 余人。山东省司鉴质量检验检测有限公司按照相关行之有效的鉴定流程和操作程序，确保每一项鉴定工作的科学性、公正性、高效性。竭诚为国内司法部门、政府部门和社会团体妥善处理产品质量争议，保护当事人的合法权益提供了良好的服务，为社会各界提供高质量产品质量鉴定服务。</p>													

序号	单位	临沂经开建设工程质量检测有限公司													
	申请会员类别	会员	单位性质	股份制企业，实验室及检验检测机构	员工总数	50	成立日期	2012年	法人代表	姓名	何中华	会员代表	姓名	朱磊	
									国籍	中国	职务		总经理		
7	机构简介	<p>临沂经开建设工程质量检测有限公司（统一社会信用代码 91371300593622883T），成立于 2012 年，总部位于国家级临沂经济技术开发区，经山东省市场监管局计量认证考核获得资质证书，是一家集见证送样检测、主体结构检测、地基桩基检测、钢结构工程检测、气象防雷、消防技术服务、测绘服务、保温材料及建筑节能检测等于一体并涵盖多项备案检测的综合性检测机构。</p> <p>公司目前拥有员工 48 人，70%具有本科及以上学历，80%具有专业技术职称，其中高级工程师 1 人，工程师 16 人，研究生学历 2 人，本科学历 30 人，注册岩土师 1 名，一级注册消防工程师 2 名，注册结构师 2 名，组成了一支高质量、高水平、高层次的专业化技术人才团队。</p> <p>公司现拥有公司本部和莒南分地址。总公司占地面积 12000 平方米，办公实验室面积 10000 平方米，配备专用检测设备、仪器 500 余台套，价值 1500 余万元。</p> <p>公司下设综合业务室、检测一室、检测二室、检测三室、桩基事业部、莒南分公司，财务室、办公室、设备信息科等科室。检测能力涵盖钢材（原材、焊接、连接件）、水泥、土工墙体、骨料、混凝土外加剂、混凝土（配比、拌合物性能、力学性能、耐久性能）、建筑砂浆（配比、砂浆拌合物性能、力学性能）、建筑外窗、装饰材料（腻子、陶瓷砖、龙骨等）、防水材料（卷材、片材、涂料）、水暖、塑料管材管件、电线电缆电器产品、综合布线系统、住宅厨房卫生间排烟气道、</p>													

		<p>保温材料、建筑节能、建筑室内环境、主体结构、桩基、地基、钢结构、防雷检测消防技术服务。</p> <p>公司以“强化质量检测，助推经济发展”为宗旨，以准确高效的服务方针，系统健全的管理体系，致力于为客户提供最优质的检测服务，打造全国一流的建筑工程检测品牌。</p>												
序号	单位	东营众诚检测有限公司												
8	申请会员类别	会员	单位性质	民营企业	员工总数	26	成立日期	2020年	法人代表	姓名	生海龙	会员代表	姓名	生海龙
	机构简介									国籍	中国		职务	总经理
		<p>东营众诚检测有限公司（统一社会信用代码 91370523MA3TU5CP78），位于黄三角国家农高区，成立于 2020 年 8 月，是一家综合性第三方检验检测机构，具有独立法人地位，注册资金 500 万元。公司现有职工 26 人，其中高级工程师 1 人，工程师 6 人，助理工程师 5 人，二级结构师 1 人，检测人员全部持证上岗。下设技术部、质量部、业务部、综合部、财务部、市场部 6 个部门。检测场所面积约 2200 m²，其中试验室面积约 1400 m²，办公区面积约 800 m²，拥有检测仪器设备 600 余台(套)，设备总价值 500 余万元。</p> <p>首次评审计量认证，我们通过了 138 个项目，共 860 个参数；扩项评审我们通过了 93 个项目，共 426 个参数；主要承接建筑工程(产品)材料见证取样 7 项(沥)检测、主体结构检测等方面的检测业务。</p> <p>秉承以“努力成为公众最信赖的第三方检验检测机构”为企业愿景，以“一切为了客户，一切源于安全”为企业经营理念，不断提升服务内容和服务质量，为社会提供“公正、科学、诚信、高效”的检测服务。</p>												