我公司（四川众聚联建设工程有限公司）成立于2018年8月，成立至今，已经取得工程勘察类（工程测量乙级）资质，工程勘察类岩土工程勘察（丙级）资质，水利行业设计丙级资质。公司经营范围以水利水电工程勘察设计为主，兼有环境、市政、公路工程勘察设计。

我公司主要以工程项目勘察、设计及咨询为特色，以公司独具特色的专业方向和勘察设计管理模式为基础，恪守信誉、提高声望，弥补不足，努力打造市场品牌，在重庆及西南地区积极拓展业务范围，工程项目遍布重庆各区县及西南地区，积累了大量工程勘察设计技术经验，设计成果获得了建设单位好评，并在体现自身特色的领域赢得了良好声誉。欢迎全国各地水利行业的朋友携手合作共赢，也可洽谈开设分公司。

我公司是首辅工程设计有限公司重庆分公司，依托首辅工程设计有限公司在建筑、水利、岩土、电力、机电、市政、公路、环保、园林、桥梁、隧道等专业雄厚的技术实力，具备解决各种工程复杂技术问题的能力。现具备的勘察设计资质包括：工程勘察专业类（岩土工程、工程测量、水文地质勘察）乙级；水利行业丙级；公路行业（公路）专业丙级；市政行业乙级；电力行业（送电工程、变电工程）专业乙级；环境工程（水污染防治工程、污染修复工程、固体废物处理处置工程、大气污染防治工程、物理污染防治工程）专项乙级；农林行业（农业综合开发生态工程）专业乙级；建筑行业（建筑工程、人防工程）乙级；建材行业（新型建筑材料工程、水泥工程）专业乙级。
我公司是南京瑞迪建设科技有限公司在西南地区的战略合作伙伴。我公司依托南京瑞迪建设科技有限公司在水文、水运、水利、岩土、材料等专业雄厚的科研实力，凭借其基础研究及应用研究的权威积累，具备解决各种工程复杂技术问题的能力。
南京瑞迪建设科技有限公司是经水利部批准，由水利部 交通运输部 国家能源局南京水利科学研究院所属科技产业改制重组成立的国有独资公司。是南京水科院科研成果转化和应用的平台，以南京水科院雄厚的科技实力和七十多年的专业积累为依托，具有独特的科学研究、技术开发和推广应用优势。
南京水利科学研究院建于1935年，原名中央水工试验所，是我国最早成立的综合性水利科学研究机构；2001年被确定为国家级社会公益类非营利性科研机构。主要从事基础理论、应用基础研究和高新技术开发，承担水利、交通、能源等领域中具有前瞻性、基础性和关键性的科学研究任务，兼作水利部大坝安全管理中心、水利部水闸安全管理中心、水利部应对气候变化研究中心、水利部基本建设工程质量检测中心、水利部水文仪器及岩土工程仪器质量监督检验测试中心。
历经80多年的发展，南京水科院已发展成为拥有50多个具有鲜明特色和优势的专业研究方向、在国内外具有重要影响的水利科研机构。现设水文水资源研究所、水工水力学研究所、河流海岸研究所、岩土工程研究所、材料结构研究所、大坝安全与管理研究所、水利部农村电气化研究所、水利部南京水利水文自动化研究所、农村水利科学研究推广中心、生态环境研究中心、 海洋资源利用研究中心等研究机构和南京瑞迪建设科技有限公司等研发机构。建有水文水资源与水利工程科学国家重点实验室和国家级国际联合研究中心，以及水利、交通、能源行业9个部级重点实验室、技术研发中心、工程技术研究中心。承办并定期公开出版8种学术期刊（包含英文期刊）。
南京水科院秉承“勤奋、严谨、求实、创新”的科研精神，坚持“科学、规范、诚信、卓越”的质量方针，组织开展重大科学技术问题研究，取得了一大批重要研究成果，以黄文熙院士、严恺院士、窦国仁院士、沈珠江院士、张建云院士等为代表的科技工作者为我国的水利、交通、能源的建设做出了重要贡献。自1978年全国科技大会至2017年底，南京水科院获得国家和省部级科技进步奖670项，其中国家级奖励80项。出版专著451部，获国家发明和实用新型专利626项。
全院现有科研人员1300余人，其中中国工程院院士、英国皇家工程院外籍院士1名，国家有突出贡献中青年专家、“国家特支计划”百千万工程领军人才等国家和部省级人才70余名，具有高级以上职称670多人，是国家创新人才培养示范基地，荣获“全国专业技术人才先进集体”称号。南京水科院是国家首批相关学科博士、硕士学位授予权单位，现设有水利工程一级学科博士点及12个学科硕士点，设有水利工程博士后流动站，至今已培养博士、硕士研究生以及博士后820余人。
南京瑞迪建设科技有限公司主要业务范围为水运行业、水利行业、建筑行业、海洋行业的勘察、设计、研究、项目管理及工程总承包，现具备的勘察设计资质包括：工程设计水运行业（港口工程、航道工程）专业甲级、水运行业（通航建筑工程、修造船厂水工工程）专业乙级；工程设计水利行业乙级、水利行业（河道整治）专业甲级；工程设计海洋行业（沿岸工程）乙级；工程设计建筑行业（建筑工程乙级）；工程勘察专业类（岩土工程）甲级、（工程测量、水文地质）乙级；通过全国投资项目在线审批监管平台备案并列入工作名录的工程咨询单位。