# 附件3 重庆市2024年度水土保持咨询单位水土保持信用初评结果

| **序号** | **单位名称** | **信用代码** | **公司注册地** | **评价等级** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 四川宏通达工程技术咨询有限公司 | 915101070753779533 | 四川省成都市 | D级 | 西部（国际）数字经济产业园园区配套项目-玉泉湖公园、西部（国际）数字经济产业园园区配套项目-玉泉湖公园、鱼复新城汽车电子产业园一期—智造中心3号新建项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 2 | 重庆遂峰环境科技有限公司 | 91500113MABURJXW5N | 巴南区 | C级 | 重庆四方新材股份有限公司姜家镇白云山村宋扁石灰岩矿（一期）项目水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 3 | 重庆渝东勘测设计研究院有限公司 | 91500231739842687U | 垫江县 | C级 | 垫江县S513（忠县界至裴兴段、三溪至长寿飞龙段）改建工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 4 | 重庆玖正环境科技有限公司 | 91500105MA600KQ59D | 江北区 | C级 | 酉阳县毛坝乡细沙河村（龙家坝—小湾）公路通畅工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查； |
| 5 | 重庆市弘禹水利咨询有限公司 | 91500105450445154Y | 江北区 | C级 | 重庆市渝北区碑口水库工程中未按合同要求对施工单位乱弃乱倒、随意开挖行为予以制止和督促整改 |
| 6 | 重庆贝贝佳工程咨询有限公司 | 91500116MAACD6K199 | 江津区 | C级 | 重庆青年职业技术学院扩建项目（一期）、重庆市江津区先锋食品特色产业园A-9-1/1地块平场项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 7 | 重庆锦程有限公司 | 9150011620359403X6 | 江津区 | C级 | 巫溪至开州高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 8 | 重庆腾森生态环境咨询服务有限公司 | 91500108MA60KXB07Y | 经开区 | C级 | 重庆市南川区洪塘水库工程水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 9 | 重庆百海环保科技有限公司 | 91500000MA60QN192B | 两江新区 | C级 | 重庆市涪陵区黑塘水库工程、重庆市梁平区工业园铁路专用线工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 10 | 重庆育才工程咨询监理有限公司 | 915001082031987317 | 南岸区 | C级 | 开州至云阳高速（江口—云阳—龙缸段）二期工程未按规定开展水土保持工程质量评定，未按合同要求对施工单位顺坡溜渣行为予以制止和督促整改 |
| 11 | 重庆交通工程监理咨询有限公司 | 915001082031741153 | 南岸区 | C级 | 开州至云阳高速（江口—云阳—龙缸段）二期工程未按规定开展水土保持工程质量评定，未按合同要求对施工单位顺坡溜渣行为予以制止和督促整改 |
| 12 | 重庆三喆农业科技有限公司 | 91500101MAC4M2L52E | 万州区 | C级 | 万州区三喆花卉种植项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 13 | 重庆市地质矿产勘查开发局107地质队 | 12500000450533429G | 渝北区 | C级 | 重庆市巫山县杨坝矿业有限公司巫山县官渡镇杨坝村采石场项目、蓬东乡河坝坡水泥用灰岩矿山开采及制备项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 14 | 重庆信博水利工程设计有限公司 | 91500112790700158E | 渝北区 | C级 | 万州区万一中至驸马片区库岸及消落区综合整治工程（北滨大道延伸段道路工程）、开州至云阳高速（江口—云阳—龙缸段）二期工程水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 15 | 重庆龙翰环保工程有限公司 | 91500112561629271P | 渝北区 | C级 | 渝湘高速公路扩能（巴南至彭水段）五布河特大桥（主桥）工程水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 16 | 重庆隆湖工程设计咨询有限公司 | 91500112305000327G | 渝北区 | C级 | 悦来水厂三期工程水土保持设施不满足验收标准和条件而做出合格结论 |
| 17 | 重庆笃远工程项目管理集团有限公司 | 91500112666429508C | 渝北区 | C级 | 重庆市梁平区银河桥水库工程未按规定开展水土保持工程质量评定，未按合同要求对施工单位顺坡溜渣行为予以制止和督促整改 |
| 18 | 重庆辰诚工程项目管理咨询有限公司 | 91500103MA5YPUPA6R | 渝中区 | C级 | 西部（国际）数字经济产业园园区配套项目（东片区）--园区道路一期工程、西部（重庆）科技创新小镇（二期）基础设施建设项目--龙梭山公园一期工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 19 | 重庆蓝宇园林绿化工程有限公司 | 91500106753073466Q | 沙坪坝区 | C级 | 渝南循环经济项目（一期）水土保持设施不满足验收标准和条件而做出合格结论 |
| 20 | 重庆衍一水电勘测设计有限公司 | 91500112MA619MEH6J | 渝北区 | C级 | 煤电化园区一般工业固废处置中心工程水土保持设施不满足验收标准和条件而做出合格结论 |
| 21 | 重庆润源鑫水土保持科技开发有限公司 | 91500112053217107E | 渝北区 | C级 | 雅居乐十里花巷项目水土保持设施不满足验收标准和条件而做出合格结论 |
| 22 | 北京华通公路桥梁监理咨询有限公司 | 91110105101700102B | 北京市 | C级 | 安康至来凤国家高速公路奉节至巫山（渝鄂界）段未按规定开展水土保持工程质量评定；武隆至道真（重庆境）高速公路未按合同要求对施工单位不按施工时序及时实施水土保持措施行为进行督促整改 |
| 23 | 河北晶玉硕安金技术咨询有限公司 | 91130102MA0EJ58U32 | 河北石家庄 | C级 | 冀东水泥重庆合川有限责任公司4600t/d熟料新型干法水泥生产线项目大庙石灰岩矿续采项目水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 24 | 河南环林水利水电技术咨询有限公司 | 91410100MA3X8JN12C | 河南省郑州市 | C级 | 黔江麒麟二期风电项目水土保持监测季报三色评价结论或总结报告结论与实际不符 |
| 25 | 扬州市勘测设计研究院有限公司 | 91321000140718153P | 江苏省扬州市 | C级 | 两江新区星湖中学（初中部）项目、两江新区星湖中学（高中部）项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 26 | 宁夏水利水电勘测设计研究院有限公司 | 916400004540020198 | 宁夏自治区银川市 | C级 | 重庆市丰都县吕家沟水库工程、笋溪河中山场镇拓展区段河道治理工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 27 | 四川海智鑫工程技术服务有限公司 | 91510116MA664GDB17 | 四川省成都市 | C级 | 重庆市武隆区双河镇坨田村建筑石料用灰岩矿建设项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 28 | 中达安股份有限公司 | 914400007080735472 | 广东省广州市 | B级 | 华能重庆奉节金凤山风电扩建（望天坪）项目未按合同要求对施工单位违反规定擅自作出重大变更予以制止和督促整改 |
| 29 | 重庆渝云工程技术咨询有限公司 | 91500109MA61680Y1H | 北碚区 | B级 | 重庆顺昌矿产开发有限公司鱼池镇团结村友谊组建筑石料用灰岩矿山新建项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 30 | 重庆环科源博达环保科技有限公司 | 91500105MA5U5P5431 | 江北区 | B级 | 彭水桑柘大同风电项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 31 | 重庆鸥特霖环保工程有限公司 | 91500108MA5U723C44 | 九龙坡区 | B级 | 万州区幼专和应急救援中心周边道路及基础设施工程（一期）水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 32 | 重庆泓景环保工程有限责任公司 | 915001077935249542 | 九龙坡区 | B级 | 秀山县国道G319武营至石耶段（邓阳至秀二中）改建工程 |
| 33 | 重庆伟言规划设计咨询有限公司 | 91500107MAABPDNQ65 | 九龙坡区 | B级 | 巫山县云雨大道东一段工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 34 | 重庆渝之洲环保科技有限公司 | 91500107MA60GYCJXW | 九龙坡区 | B级 | 巫溪县大宁河上游环境综合整治工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 35 | 重庆兴达建设监理有限公司 | 915001072028689834 | 九龙坡区 | B级 | 重庆市梁平区银河桥水库工程未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 36 | 中铁长江交通设计集团有限公司 | 91500000450386203J | 两江新区 | B级 | 武隆至两江新区高速公路（平桥至大顺段）水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 37 | 中铁二院重庆勘察设计研究院有限责任公司 | 915000005567870995 | 两江新区 | B级 | 改建铁路三江至南川线关坝支线水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 38 | 重庆荣鑫工程技术咨询有限责任公司 | 91500000MA60AR3050 | 两江新区 | B级 | 垫江县三溪镇箐口社区罗家坡建筑石料用灰岩矿项目（一期）水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 39 | 重庆程远环保工程有限公司 | 91500108MA604U9X95 | 南岸区 | B级 | 东本茶园产业园标准厂房四期项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 40 | 重庆攀洪欣建设工程咨询有限 | 91500108MA7JW6Y8XB | 南岸区 | B级 | 重庆市武隆区和顺镇青木村饰面用灰岩矿开采项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 41 | 重庆嘉月水利咨询有限责任公司 | 91500108MA606TQC3E | 南岸区 | B级 | 食品园区连接道建设工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 42 | 招商中宇工程咨询有限公司 | 91500108202827284P | 南岸区 | B级 | 渝湘高速公路扩能（巴南至彭水段）五布河特大桥（主桥）工程未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 43 | 重庆卓鹏工程技术咨询有限公司 | 91500240MACMPAHF3L | 石柱土家族自治县 | B级 | 重庆绿岛源建材集团有限公司太运灰岩矿扩建项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 44 | 重庆市永秀水利咨询有限公司 | 915001185540835499 | 永川区 | B级 | 青峰河下游段综合治理工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 45 | 重庆长科工程设计有限公司 | 915001120912089732 | 渝北区 | B级 | 丰都县名山街道河道疏浚及护岸治理工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 46 | 重庆市会得水利技术有限公司 | 91500112745306856M | 渝北区 | B级 | 巫山县三溪乡田家村下庄坪至金禾码头四好农村公路通组公路工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 47 | 重庆华地资环科技有限公司 | 915001037094724430 | 渝中区 | B级 | 古路镇麻柳村农（林）光互补光伏发电项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 48 | 重庆六零七工程勘察设计有限公司 | 9150011320280287XR | 云阳县 | B级 | 两江新区响水片区安置区基础设施工程水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 49 | 安徽省公路工程建设监理有限责任公司 | 91340000148974178D | 安徽省合肥市 | B级 | 恩施至广元国家高速公路万州至开江段未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 50 | 北京中通公路桥梁工程咨询发展有限公司 | 911101051017081201 | 北京市 | B级 | 恩施至广元国家高速公路万州至开江段未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 51 | 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司 | 9111010680221924XQ | 北京市 | B级 | 重庆至贵州赤水至四川叙永高速公路(重庆段）未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 52 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 91110108397107999L | 北京市 | B级 | 重庆至贵州赤水至四川叙永高速公路(重庆段）未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 53 | 北京中交安通工程技术咨询有限公司 | 91110105783227112J | 北京市 | B级 | 合川双槐至钱塘高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 54 | 北京中港路通工程管理有限公司 | 911101127906772345 | 北京市 | B级 | 合川至璧山至江津高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 55 | 云基智慧工程股份有限公司 | 91440300741243026T | 广东省深圳市 | C级 | 永川至璧山高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定；武隆至两江新区高速公路（平桥至大顺段）未按合同要求对施工单位乱弃乱倒、随意开挖行为予以制止和督促整改 |
| 56 | 贵州中侨勘测设计有限公司 | 91520302MAAK47039C | 贵州省遵义市 | B级 | 丰都县农村饮水安全巩固提升行动计划树人镇水厂项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 57 | 武汉大通工程建设有限公司 | 914201053002440000 | 湖北省武汉市 | B级 | 合川至璧山至江津高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 58 | 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 | 91430000444885356Q | 湖南省长沙市 | B级 | 重庆梁平区龙溪河流域水环境综合治理与可持续发展试点项目（一期）水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 59 | 四川公路工程咨询监理有限公 | 915100002018018756 | 四川省成都市 | B级 | 安康至来凤国家高速公路奉节至巫山（渝鄂界）段未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 60 | 四川省城市建设工程咨询集团有限公司 | 915100007091662000 | 四川省成都市 | B级 | 合川双槐至钱塘高速公路未按规定开展水土保持工程质量评定 |
| 61 | 世纪东美（天津）环保集团有限公司 | 91120104MA06ABJB8B | 天津市 | B级 | 江津龙华农光互补光伏发电项目水土保持方案因编制质量未通过审查或抽查 |
| 62 | 重庆创骏工程技术咨询有限公司 | 91500113MA60Y3J7XJ | 巴南区 | B级 | / |
| 63 | 重庆市容清建材有限公司 | 91500113762669050H | 巴南区 | B级 | / |
| 64 | 重庆新睿思项目管理有限公司 | 91500113MAC2W5658L | 巴南区 | B级 | / |
| 65 | 重庆润宸工程技术服务有限公司 | 91500109MAACBR5G29 | 北碚区 | B级 | / |
| 66 | 重庆珍李环保工程有限公司 | 91500105MA6071LF5Q | 江北区 | B级 | / |
| 67 | 重庆统博环保科技咨询有限公司 | 91500116MA5UM7NF1W | 江津区 | B级 | / |
| 68 | 重庆宏源勘测设计有限公司 | 915001147474754694 | 开州区 | B级 | / |
| 69 | 重庆丹瑞生态环境咨询服务有限公司 | 91500000MA61B3EM6J | 两江新区 | B级 | / |
| 70 | 重庆中二工程咨询有限公司 | 91500000MADMK6CG3B | 两江新区 | B级 | / |
| 71 | 中机中联工程有限公司 | 9150010720288713XA | 九龙坡区 | B级 | / |
| 72 | 重庆一可环保工程有限公司 | 915001073049880460 | 九龙坡区 | B级 | / |
| 73 | 重庆达源工程设计有限公司 | 91500114MA5YWEDU8F | 黔江区 | B级 | / |
| 74 | 泓毅鲲达（重庆）科技有限公司 | 91500108MACYAKG35W | 南岸区 | B级 | / |
| 75 | 招商局重庆交通科研设计院有限公司 | 915000004504058739 | 南岸区 | B级 | / |
| 76 | 重庆国豪工程勘测设计有限公司 | 91500108MA5YNKYC1T | 南岸区 | B级 | / |
| 77 | 重庆隆京弘水利咨询有限公司 | 91500108MACU530363 | 南岸区 | B级 | / |
| 78 | 重庆首科水利咨询有限公司 | 91500108MA61D53M2E | 南岸区 | B级 | / |
| 79 | 重庆熙源水利咨询有限公司 | 91500104MAD582GC4L | 大渡口区 | B级 | / |
| 80 | 重庆智会嘉环保工程有限公司 | 91500104MAD8AC662Y | 大渡口区 | B级 | / |
| 81 | 中储粮重庆涪陵直属有限公司 | 91500102MABRTRXB36 | 涪陵区 | B级 | / |
| 82 | 重庆恩轩勘测设计中心 | 91500152MAAC830H7F | 涪陵区 | B级 | / |
| 83 | 重庆鸿泉水利咨询有限公司 | 91500102MA612DUB6N | 涪陵区 | B级 | / |
| 84 | 重庆拓莱达工程咨询有限公司 | 91500107MACLUBYAXF | 高新区 | B级 | / |
| 85 | 中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司 | 915000002028031195 | 渝中区 | B级 | / |
| 86 | 重庆禾木林环保工程有限公司 | 91500103MA60UFFP2E | 渝中区 | B级 | / |
| 87 | 重庆锦鸿志卓商务信息咨询服务有限公司 | 91500103MA60WKAJ6X | 渝中区 | B级 | / |
| 88 | 重庆华羿鑫工程技术服务有限公司 | 91500112MABX1YCF49 | 渝北区 | B级 | / |
| 89 | 重庆聚辰工程设计咨询有限公司 | 91500112MA60RD3U5T | 渝北区 | B级 | / |
| 90 | 重庆蜀通岩土工程有限公司 | 91500112768871620A | 渝北区 | B级 | / |
| 91 | 重庆泽景霖勘测设计有限公司 | 91500112MA5U3A3R7E | 渝北区 | B级 | / |
| 92 | 重庆长江勘测设计院有限公司 | 91500112709427423C | 渝北区 | B级 | / |
| 93 | 重庆致宁环保科技有限公司 | 91500112MABYGN6L8M | 渝北区 | B级 | / |
| 94 | 重庆市二零五勘测设计有限公司 | 91500118688936631M | 永川区 | B级 | / |
| 95 | 石柱县精诚工程咨询有限公司 | 91500240MADKW6HQ0F | 石柱县 | B级 | / |
| 96 | 重庆万州能源实业有限公司 | 91500101207934222R | 万州区 | B级 | / |
| 97 | 中国地质科学院工程勘察院重庆分院 | 91500156MAC9T5XD52 | 武隆区 | B级 | / |
| 98 | 中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 | 91110000101115237J | 北京市 | B级 | / |
| 99 | 贵州顺禹工程勘察设计有限公司 | 91520201MAAKE9T688 | 贵州省六盘水市 | B级 | / |
| 100 | 四川和易信工程勘察设计有限公司 | 91510105MA6CNKK14T | 四川省成都市 | B级 | / |
| 101 | 四川环水工程咨询有限公司 | 91510107MA61UM15XU | 四川省成都市 | B级 | / |
| 102 | 四川砺羽工程设计有限公司 | 91510100MA6CRMRWXK | 四川省成都市 | B级 | / |
| 103 | 四川路达建华工程咨询有限公司 | 91511302MA629AMF90 | 四川省成都市 | B级 | / |
| 104 | 四川言盛源水利咨询有限公司 | 91510100MA6B1P9B9B | 四川省成都市 | B级 | / |
| 105 | 成都维清环保科技有限公司 | 91510100MA61U0GL6C | 四川省成都市 | B级 | / |
| 106 | 中鼎华创工程技术集团有限公司 | 91610112MAB0JPJ18A | 陕西省西安市 | B级 | / |
| 107 | 重庆汇洲工程技术咨询有限公司 | 91500113MA5YU67F4L | 巴南区 | A级 | / |
| 108 | 重庆渝南水利电力工程勘察设计有限公司 | 91500113795879214T | 巴南区 | A级 | / |
| 109 | 重庆集源土地勘测规划设计有限公司 | 91500109567877663U | 北碚区 | A级 | / |
| 110 | 重庆千合规划设计咨询有限公司 | 91500109MA60JE0G0M | 北碚区 | A级 | / |
| 111 | 重庆润无声环境工程有限公司 | 915001097958570071 | 北碚区 | A级 | / |
| 112 | 重庆顺泰鑫辰工程技术咨询有限公司 | 91500109MA60LYP715 | 北碚区 | A级 | / |
| 113 | 重庆天恒地质工程勘察有限公司 | 91500109MA60CD690T | 北碚区 | A级 | / |
| 114 | 重庆云水生态环境科技有限公司 | 91500103MA60EKRQ3K | 北碚区 | A级 | / |
| 115 | 重庆正山工程技术咨询有限公司 | 9150010978155630XC | 北碚区 | A级 | / |
| 116 | 重庆中科勘测设计有限公司 | 9150010975008926XG | 北碚区 | A级 | / |
| 117 | 北京百灵天地环保科技股份有限公司 | 911101027587076834 | 北京市 | A级 | / |
| 118 | 中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司 | 91110000100010724P | 北京市 | A级 | / |
| 119 | 北京林丰源生态环境规划设计院有限公司 | 91110108754165549B | 北京市 | A级 | / |
| 120 | 北京信诺亿科环境技术有限公司 | 9111010859602992X7 | 北京市 | A级 | / |
| 121 | 北京林淼生态环境技术有限公司 | 91110116766765509P | 北京市 | A级 | / |
| 122 | 北京华夏山川生态环境科技有限公司 | 91110102753341731Q | 北京市 | A级 | / |
| 123 | 中兵勘察设计研究院有限公司 | 91110102400823911Y | 北京市 | A级 | / |
| 124 | 重庆大巴山生态环境建设有限公司 | 91500229MA7JUNWL9W | 城口县 | A级 | / |
| 125 | 重庆市城口县任河水电设计院有限公司 | 91500229676146990H | 城口县 | A级 | / |
| 126 | 重庆达佑同硕工程项目管理有限公司 | 91500104MACPEHHE7Q | 大渡口区 | A级 | / |
| 127 | 重庆天天环保工程有限公司 | 91500108MA5U4EPG36 | 大渡口区 | A级 | / |
| 128 | 重庆凌樾环保咨询有限责任公司 | 91500230MA7FY7L60M | 丰都县 | A级 | / |
| 129 | 重庆丰跃时代环境科技有限公司 | 91500230MA60RF5G9W | 丰都县 | A级 | / |
| 130 | 奉节县夔禹水利咨询有限公司 | 91500236MAABRP0U68 | 奉节县 | A级 | / |
| 131 | 重庆川西建筑设计院有限公司 | 91500236MA5UHCH82M | 奉节县 | A级 | / |
| 132 | 重庆江源工程勘察设计有限公司 | 915002366710430608 | 奉节县 | A级 | / |
| 133 | 重庆市仁璟建筑设计有限公司 | 91500236MA619GU61B | 奉节县 | A级 | / |
| 134 | 重庆达业水利水电勘察设计咨询有限公司 | 91500102066180032J | 涪陵区 | A级 | / |
| 135 | 重庆润宇水利工程咨询有限公司 | 915001027659012224 | 涪陵区 | A级 | / |
| 136 | 重庆宏德土地勘测规划设计有限公司 | 91500102MA5UB6Y06C | 涪陵区 | A级 | / |
| 137 | 重庆宏泽工程技术服务有限公司 | 91500102MAACDNG1XG | 涪陵区 | A级 | / |
| 138 | 重庆港龙环保科技有限公司 | 91500107MA5YPJU9XF | 高新区 | A级 | / |
| 139 | 重庆坚尊工程咨询有限公司 | 91500107MA61Q78U6J | 高新区 | A级 | / |
| 140 | 重庆揽呈工程咨询有限公司 | 91500105060544675G | 高新区 | A级 | / |
| 141 | 重庆市创盛工程咨询有限公司 | 915000006992704332 | 高新区 | A级 | / |
| 142 | 重庆泰典环境工程有限公司 | 91500107MA5YWAAG3J | 高新区 | A级 | / |
| 143 | 重庆良拓生态环境工程设计研究院有限公司 | 91500107MAACDP2E2A | 高新区 | A级 | / |
| 144 | 泉融科技（重庆）有限公司 | 915001050801546589 | 江北区 | A级 | / |
| 145 | 中设工程咨询（重庆）股份有限公司 | 91500105759295238A | 江北区 | A级 | / |
| 146 | 重庆德和环境工程有限公司 | 91500105MA61JAJ27Y | 江北区 | A级 | / |
| 147 | 重庆宏创顺达工程管理咨询有限公司 | 91500105MA61CD384X | 江北区 | A级 | / |
| 148 | 重庆江屿河工程技术咨询有限公司 | 91500105MA60NM1E4D | 江北区 | A级 | / |
| 149 | 重庆景丰环保工程有限公司 | 91500105MA60HXK67P | 江北区 | A级 | / |
| 150 | 重庆深港水利设计咨询有限公司 | 91500105MA7LE5RW26 | 江北区 | A级 | / |
| 151 | 重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司 | 91500105450386174L | 江北区 | A级 | / |
| 152 | 重庆市源浩环保工程设计有限责任公司 | 915001076839232175 | 江北区 | A级 | / |
| 153 | 重庆新田野土地测绘服务有限公司 | 91500105676109516X | 江北区 | A级 | / |
| 154 | 重庆源磊工程咨询有限公司 | 91500105MA615NFUXX | 江北区 | A级 | / |
| 155 | 重庆远博环保科技有限公司 | 91500105MA61B01485 | 江北区 | A级 | / |
| 156 | 重庆中泰工程咨询有限公司 | 9150010577178689XJ | 江北区 | A级 | / |
| 157 | 重庆昌浦环保技术开发有限公司 | 91500105686236607U | 江北区 | A级 | / |
| 158 | 重庆拓宝工程勘测设计有限公司 | 915001056786567404 | 江北区 | A级 | / |
| 159 | 重庆吉皓水利工程技术咨询有 | 91500116320404522J | 江津区 | A级 | / |
| 160 | 重庆精创联合环保工程有限公司 | 915001163315888491 | 江津区 | A级 | / |
| 161 | 重庆双娇环保工程有限公司 | 91500116MA60KUP91X | 江津区 | A级 | / |
| 162 | 重庆泽渝工程咨询有限公司 | 91500108345945499D | 经开区 | A级 | / |
| 163 | 重庆众馨茂工程设计咨询有限公司 | 91500108MAABU8F81N | 经开区 | A级 | / |
| 164 | 精佳建设工程集团有限公司 | 91500107747466845P | 九龙坡区 | A级 | / |
| 165 | 重庆博诺环保工程有限公司 | 91500107MA6188LD4D | 九龙坡区 | A级 | / |
| 166 | 重庆德俊工程咨询有限公司 | 91500107MA60QPHY4K | 九龙坡区 | A级 | / |
| 167 | 重庆鸿骞工程勘察设计有限公司 | 91500107MA5YWF707H | 九龙坡区 | A级 | / |
| 168 | 重庆坤奇地质勘查有限公司 | 91500107771770708C | 九龙坡区 | A级 | / |
| 169 | 重庆启点环保工程有限公司 | 91500107MA615R0L1D | 九龙坡区 | A级 | / |
| 170 | 重庆润辉工程管理咨询有限公司 | 91500107060534469M | 九龙坡区 | A级 | / |
| 171 | 重庆恒第环保工程有限公司 | 91500107MA6137A919 | 九龙坡区 | A级 | / |
| 172 | 重庆燕事达科技发展有限公司 | 915001072028131650 | 九龙坡区 | A级 | / |
| 173 | 重庆元古勘测设计有限公司 | 915001070577582508 | 九龙坡区 | A级 | / |
| 174 | 重庆市静兰轩环保技术有限公司 | 91500228MA60D5C25Q | 梁平区 | A级 | / |
| 175 | 中贝天丰工程技术有限公司 | 91500000756236355H | 两江新区 | A级 | / |
| 176 | 中水水利开发重庆有限公司 | 91500000MACQ7M8T9J | 两江新区 | A级 | / |
| 177 | 中冶赛迪重庆环境咨询有限公司 | 9150000008241939X9 | 两江新区 | A级 | / |
| 178 | 重庆博贯勘测设计有限公司 | 91500112MA60WCDF0P | 两江新区 | A级 | / |
| 179 | 重庆晨杉林业有限公司 | 91500000MAACAABN6J | 两江新区 | A级 | / |
| 180 | 重庆鸿瑞环保咨询有限公司 | 91500106MA61A4AN68 | 两江新区 | A级 | / |
| 181 | 重庆嘉源环保科技有限公司 | 91500000MA61BTRXXN | 两江新区 | A级 | / |
| 182 | 重庆开物工程咨询有限公司 | 91500112MA5UTECT35 | 两江新区 | A级 | / |
| 183 | 重庆锐拓地环科技有限公司 | 91500000MA60QQM86N | 两江新区 | A级 | / |
| 184 | 重庆市建设项目管理有限公司 | 91500000750061152M | 两江新区 | A级 | / |
| 185 | 重庆同丰工程管理咨询有限公司 | 91500000660872648X | 两江新区 | A级 | / |
| 186 | 重庆颐片绿环保工程有限公司 | 91500000MA5YTNR85J | 两江新区 | A级 | / |
| 187 | 重庆展务工程咨询有限公司 | 91500152MACG2G7C0J | 两江新区 | A级 | / |
| 188 | 重庆昇曼勘测规划设计有限公司 | 91500000MAACAC4E3P | 两江新区 | A级 | / |
| 189 | 重庆天岭环保科技有限公司 | 91500000MA6093UX6J | 两江新区 | A级 | / |
| 190 | 重庆广华工程咨询有限公司 | 91500000MAAC28893E | 两江新区 | A级 | / |
| 191 | 重庆鼎琛水利咨询有限公司 | 91500000MA5YXL7E35 | 两江新区 | A级 | / |
| 192 | 招商局生态环保科技有限公司 | 91500108MA5U74CU45 | 南岸区 | A级 | / |
| 193 | 重庆奥玮工程咨询有限公司 | 915001120598657624 | 南岸区 | A级 | / |
| 194 | 重庆博纳环保工程有限公司 | 91500108MAAC0KUQ4M | 南岸区 | A级 | / |
| 195 | 重庆辰旺工程设计研究院有限责任公司 | 91500108MA5U4NJA04 | 南岸区 | A级 | / |
| 196 | 重庆诚诺达环保技术开发有限公司 | 91500108MA6060B27T | 南岸区 | A级 | / |
| 197 | 重庆福生环保工程有限责任公司 | 91500108MA60PJHQ79 | 南岸区 | A级 | / |
| 198 | 重庆森沃水利咨询有限公司 | 91500108MA60CXTM8N | 南岸区 | A级 | / |
| 199 | 重庆学正环境污染治理有限公司 | 915001080542832293 | 南岸区 | A级 | / |
| 200 | 重庆渊洛工程技术咨询有限公司 | 91500108MA611BR301 | 南岸区 | A级 | / |
| 201 | 重庆宝仑环保科技有限公司 | 91500108MA60C71097 | 南岸区 | A级 | / |
| 202 | 重庆芳兰科技有限公司 | 9150010669120479XT | 南岸区 | A级 | / |
| 203 | 重庆蓝典工程勘察设计有限公司 | 91500108MAABTDLTXQ | 南岸区 | A级 | / |
| 204 | 重庆渝信勘测设计有限公司 | 91500108MA61AQAK13 | 南岸区 | A级 | / |
| 205 | 重庆森态环保科技有限公司 | 91500119MAABQNXF2C | 南川区 | A级 | / |
| 206 | 重庆市道宽环保工程有限责任公司 | 91500119MA6099E35W | 南川区 | A级 | / |
| 207 | 重庆辉宇环保科技有限公司 | 91500119MA608T9592 | 南川区 | A级 | / |
| 208 | 重庆市瑞禹水利水电工程勘察设计有限公司 | 91500222577191382W | 綦江区 | A级 | / |
| 209 | 重庆腾云工程咨询有限公司 | 91500114MA5U8DRK8H | 黔江区 | A级 | / |
| 210 | 重庆禹润水利电力建筑勘测设计院有限公司 | 91500114750084960H | 黔江区 | A级 | / |
| 211 | 重庆元琳环保工程有限公司 | 91500114MA60K9XX1M | 黔江区 | A级 | / |
| 212 | 重庆芈佳环保科技有限公司 | 91500106MA5YYLCL8T | 沙坪坝区 | A级 | / |
| 213 | 重庆千里鑫达勘测设计有限公司 | 91500106MA611KBM9W | 沙坪坝区 | A级 | / |
| 214 | 重庆泽润水利工程咨询有限公司 | 91500106681487968Q | 沙坪坝区 | A级 | / |
| 215 | 西部（重庆）地质科技创新研究院有限公司 | 91500106MA60HD6P9G | 沙坪坝区 | A级 | / |
| 216 | 重庆葆怡工程咨询有限责任公司 | 91500110MACJRF5D2K | 万盛经开区 | A级 | / |
| 217 | 重庆昌通生态环境建设有限公司 | 91500101MA61QPFL60 | 万州区 | A级 | / |
| 218 | 重庆禾锦工程设计咨询有限公司 | 91500101MA605D3Q2M | 万州区 | A级 | / |
| 219 | 重庆江山水电建筑工程勘察设计咨询有限公司 | 91500101554065463D | 万州区 | A级 | / |
| 220 | 重庆三峡学院 | 12500000450405937C | 万州区 | A级 | / |
| 221 | 重庆三雨环境科学研究院有限公司 | 91500101MA5U6981X8 | 万州区 | A级 | / |
| 222 | 重庆市绿荫科技发展有限责任公司 | 91500101798013512D | 万州区 | A级 | / |
| 223 | 重庆图幅工程设计咨询有限公司 | 91500101MA611EE013 | 万州区 | A级 | / |
| 224 | 重庆万世缘环保科技有限公司 | 91500101MA607T3R5D | 万州区 | A级 | / |
| 225 | 重庆万煜工程咨询有限公司 | 91500101MABWQ7PJ1W | 万州区 | A级 | / |
| 226 | 重庆伟达环保科技有限责任公司 | 91500101MA61770F9P | 万州区 | A级 | / |
| 227 | 重庆乌江环保工程有限公司 | 91500232753059891Q | 武隆区 | A级 | / |
| 228 | 秀山县水利电力勘测设计院 | 915002417474758216 | 秀山县 | A级 | / |
| 229 | 重庆汇泽生态环境工程有限公司 | 91500118MAAC1JGH40 | 永川区 | A级 | / |
| 230 | 重庆市川绿水土保持工程咨询服务有限公司 | 915001185789760504 | 永川区 | A级 | / |
| 231 | 重庆市地质矿产勘查开发局205地质队 | 12500000450641059Q | 永川区 | A级 | / |
| 232 | 重庆市鹏旭水利工程设计服务有限公司 | 91500118MA5U848F10 | 永川区 | A级 | / |
| 233 | 重庆市渝西水利电力勘测设计院有限公司 | 915001187093598468 | 永川区 | A级 | / |
| 234 | 重庆垚瀚科技有限公司 | 91500118MA60GQ3B5T | 永川区 | A级 | / |
| 235 | 重庆鑫力源工程咨询有限公司 | 91500118MA60MTX07E | 永川区 | A级 | / |
| 236 | 酉阳县兴渝水电勘察设计有限公司 | 915002426814754656 | 酉阳县 | A级 | / |
| 237 | 重庆江禹水利咨询有限公司 | 91500242MA5U8P9E7D | 酉阳县 | A级 | / |
| 238 | 重庆绿众工程咨询有限公司 | 91500242MA600DJF7U | 酉阳县 | A级 | / |
| 239 | 林同棪国际工程咨询（中国）有限公司 | 915000006219140088 | 渝北区 | A级 | / |
| 240 | 中规地环勘测设计有限公司 | 915001123316920133 | 渝北区 | A级 | / |
| 241 | 中云智德（重庆）环境 技术有限公司 | 91500112MA60999T66 | 渝北区 | A级 | / |
| 242 | 重庆德立给排水工程有限公司 | 915001120661825721 | 渝北区 | A级 | / |
| 243 | 重庆鼎立工程设计咨询有限公司 | 91500112739815945B | 渝北区 | A级 | / |
| 244 | 重庆丰乐环保技术有限公司 | 91500000MA5YMPRG8L | 渝北区 | A级 | / |
| 245 | 重庆慧至益润建设项目管理有限公司 | 91500000MA5UBDPE27 | 渝北区 | A级 | / |
| 246 | 重庆精诚图恒科技有限公司 | 91500112327787730M | 渝北区 | A级 | / |
| 247 | 重庆聚鑫锦创地质工程勘察有限公司 | 91500112MA5YT7AT55 | 渝北区 | A级 | / |
| 248 | 重庆钧鸿勘测规划设计有限公司 | 915001126761413485 | 渝北区 | A级 | / |
| 249 | 重庆开泰环保工程有限公司 | 91500112MA5U3MRB1R | 渝北区 | A级 | / |
| 250 | 重庆科兴地环工程技术服务有限公司 | 91500112MAABUTA01W | 渝北区 | A级 | / |
| 251 | 重庆利水工程设计咨询有限公司 | 91500112MA5U5F247N | 渝北区 | A级 | / |
| 252 | 重庆陆洋工程设计有限公司 | 91500112202908543L | 渝北区 | A级 | / |
| 253 | 重庆迈越工程勘察设计有限公司 | 91500112MA608EKR8G | 渝北区 | A级 | / |
| 254 | 重庆钦锐环保科技开发有限公司 | 91500112091243023L | 渝北区 | A级 | / |
| 255 | 重庆市远恒工程勘测设计有限公司 | 91500112327787386N | 渝北区 | A级 | / |
| 256 | 重庆市众禾工程设计咨询有限公司 | 915001120846983101 | 渝北区 | A级 | / |
| 257 | 重庆图强工程技术咨询有限公司 | 91500000595162497L | 渝北区 | A级 | / |
| 258 | 重庆一三六地质矿产有限责任公司 | 91500000795899987J | 渝北区 | A级 | / |
| 259 | 重庆虞衡环境保护技术咨询有限公司 | 91500112MA5U3GEN0F | 渝北区 | A级 | / |
| 260 | 重庆誉诚生态环境工程有限公司 | 91500112MAC7W8EB0K | 渝北区 | A级 | / |
| 261 | 重庆长水勘测设计有限公司 | 91500000054829092W | 渝北区 | A级 | / |
| 262 | 重庆恒泰通工程技术咨询有限公司 | 9150011206052384XG | 渝北区 | A级 | / |
| 263 | 重庆铸铭水利咨询有限公司 | 91500112MA5U3G1D6Y | 渝北区 | A级 | / |
| 264 | 中冶赛迪工程技术股份有限公司 | 91500000747472233Y | 渝中区 | A级 | / |
| 265 | 重庆港力环保股份有限公司 | 915001076635719127 | 渝中区 | A级 | / |
| 266 | 重庆浩力环境工程股份有限公司 | 915001067815898656 | 渝中区 | A级 | / |
| 267 | 重庆宏创环保工程有限公司 | 91500103MA60EAY67Q | 渝中区 | A级 | / |
| 268 | 重庆后科环保有限责任公司 | 91500103MA5U6UF380 | 渝中区 | A级 | / |
| 269 | 重庆皇泰科技有限公司 | 91500103759277304J | 渝中区 | A级 | / |
| 270 | 重庆吉麟科技发展有限公司 | 915001127626882354 | 渝中区 | A级 | / |
| 271 | 重庆佳德工程项目管理有限公司 | 91500000552033978L | 渝中区 | A级 | / |
| 272 | 重庆江河工程咨询中心有限公司 | 9150010320284317XQ | 渝中区 | A级 | / |
| 273 | 重庆宽信科技有限公司 | 91500103569926019H | 渝中区 | A级 | / |
| 274 | 重庆骊跃环保工程有限公司 | 91500103MA5YQ37M15 | 渝中区 | A级 | / |
| 275 | 重庆市亦木环境治理中心 | 915001035567752156 | 渝中区 | A级 | / |
| 276 | 重庆市渝发水利科学研究院有限公司 | 91500103203289510G | 渝中区 | A级 | / |
| 277 | 重庆泰雅环保工程有限公司 | 91500103MA60BBQ89Y | 渝中区 | A级 | / |
| 278 | 重庆一泓环保科技有限公司 | 91500103MA5YW54N9B | 渝中区 | A级 | / |
| 279 | 重庆渝佳环境影响评价有限公司 | 91500103778469571M | 渝中区 | A级 | / |
| 280 | 重庆悦青环保科技有限公司 | 915001036912240885 | 渝中区 | A级 | / |
| 281 | 重庆致远土地规划设计有限公司 | 91500103561611039E | 渝中区 | A级 | / |
| 282 | 重庆渝佳环保评估有限公司 | 91500103745319710M | 渝中区 | A级 | / |
| 283 | 重庆云顺水利咨询有限公司 | 91500235MA7KLL35X1 | 云阳县 | A级 | / |
| 284 | 重庆宽航工程设计咨询有限公司 | 91500115MAC6YJU29G | 长寿区 | A级 | / |
| 285 | 重庆诚乾生态环境咨询服务有限公司 | 91500233MA60KY5G2G | 忠县 | A级 | / |
| 286 | 山西省交通环境保护中心站(有限公司) | 91140000MA0GRP226Y | 陕西省太原市 | A级 | / |
| 287 | 东莞市水利勘测设计院有限公司 | 91441900281848162N | 广东省东莞市 | A级 | / |
| 288 | 中庚工程技术有限公司 | 91522701MAAKCG3955 | 贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市 | A级 | / |
| 289 | 河南宏程矿业勘察设计有限公司 | 9141080057101385X3 | 河南省焦作市 | A级 | / |
| 290 | 黄河勘测规划设计有限公司 | 914100001699928500 | 河南省郑州市 | A级 | / |
| 291 | 湖北建科国际工程有限公司 | 91420000739107869Q | 湖北省武汉市 | A级 | / |
| 292 | 武汉长科工程建设监理有限公司 | 914201027071128828 | 湖北省武汉市 | A级 | / |
| 293 | 长江水利水电开发集团(湖北）有限公司 | 914200001775836869 | 湖北省武汉市 | A级 | / |
| 294 | 水发规划设计有限公司 | 913701021659468652 | 山东省济南市 | A级 | / |
| 295 | 深圳市市政设计研究院有限公司 | 91440300665890108N | 广东省深圳市 | A级 | / |
| 296 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 91440300672999996A | 广东省深圳市 | A级 | / |
| 297 | 首辅工程设计有限公司 | 91510105MA6DE631X4 | 四川省成都市 | A级 | / |
| 298 | 四川翰鼎工程设计有限公司 | 91510107MA6DH2U76J | 四川省成都市 | A级 | / |
| 299 | 四川恒得复生态科技有限公司 | 91510107MA65WL0G52 | 四川省成都市 | A级 | / |
| 300 | 四川金原工程勘察设计有限责任公司 | 91510100567648393T | 四川省成都市 | A级 | / |
| 301 | 四川清源勘测设计有限公司 | 91510100MA679RG33A | 四川省成都市 | A级 | / |
| 302 | 四川省地质工程勘察院集团有限公司 | 91510000201803387F | 四川省成都市 | A级 | / |
| 303 | 四川省宇环气象电子工程科技有限公司 | 915100007716908127 | 四川省成都市 | A级 | / |
| 304 | 四川渝泽润工程勘察设计有限公司 | 91510100MA6DE5LC1R | 四川省成都市 | A级 | / |
| 305 | 四川众望安全环保技术咨询有限公司 | 915101057566343298 | 四川省成都市 | A级 | / |
| 306 | 中创名建工程管理集团有限公司 | 91510000740048907J | 四川省成都市 | A级 | / |
| 307 | 四川嘉源生态发展有限责任公司 | 91510100728079698Y | 四川省成都市 | A级 | / |
| 308 | 成泸工程咨询有限公司 | 91510107MA69J5DC45 | 四川省成都市 | A级 | / |
| 309 | 中国市政工程华北设计研究总院有限公司 | 911200004013602422 | 天津市 | A级 | / |
| 310 | 青海省水利水电勘测规划设计研究院有限公司 | 9163000022658343XC | 青海省西宁市 | A级 | / |
| 311 | 淮安市水利勘测设计研究院有限公司 | 913208914694755130 | 江苏省淮安市 | A级 | / |
| 312 | 华设设计集团股份有限公司 | 91320000780270414F | 江苏省南京市 | A级 | / |