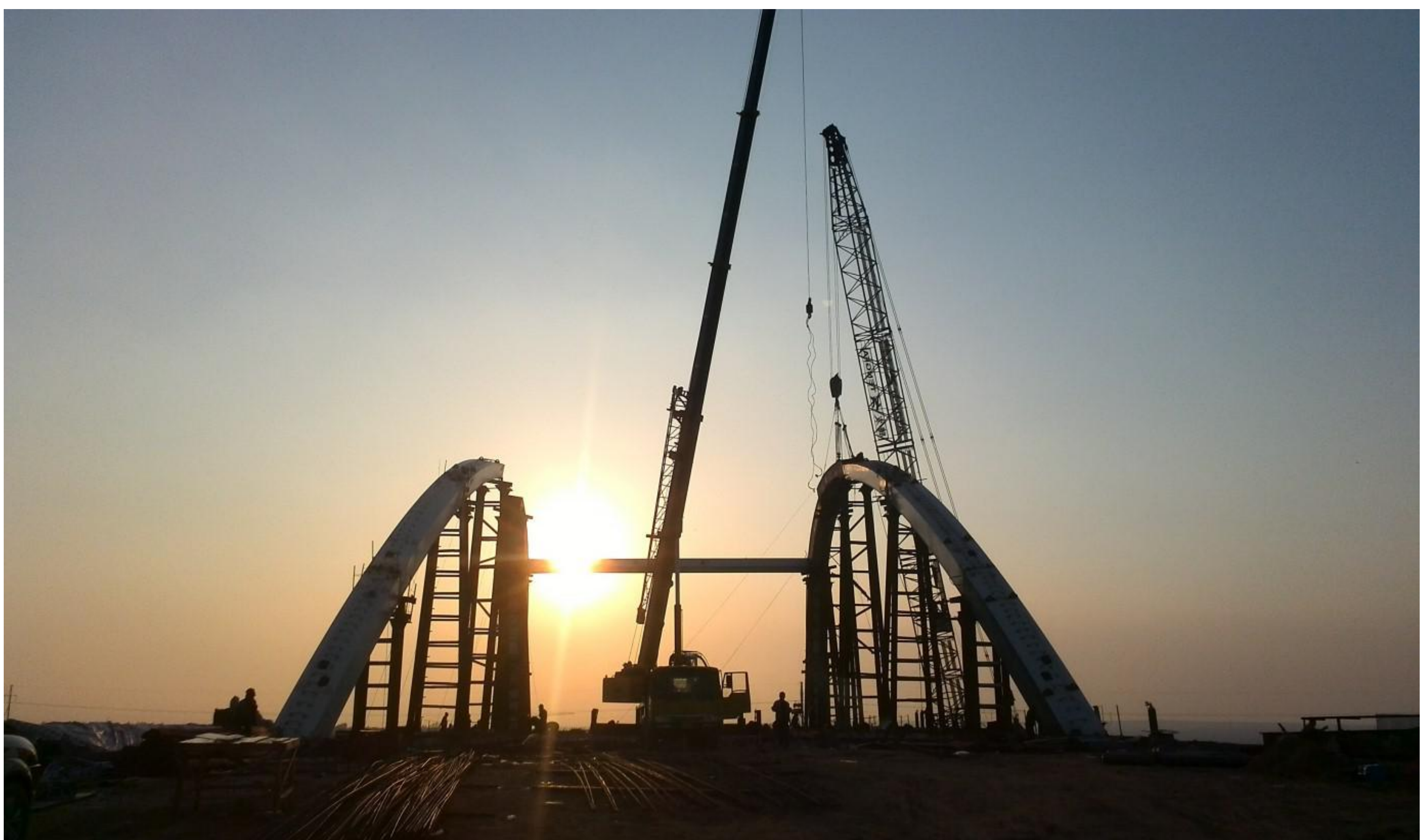


桥梁工程业绩

建设单位	鄂尔多斯市东方路桥集团股份有限公司	工程名称	大路新区煤电铝一体化基地连接线跨高速桥梁工程
工程地址	鄂尔多斯市	吨位	2300吨
工程概况	本桥为大路煤电铝一体化基地至新区连接线项目起点位于大路煤电铝一体化基地纬二路与东环路交叉处，终点位于大路南煤化工基地纬二街与经三路交叉口，是一条连接煤电一体化基地、西工业园区和南煤化工基地的重要通道。跨呼大高速桥梁工程作为其咽喉，是重要的景观节点。		



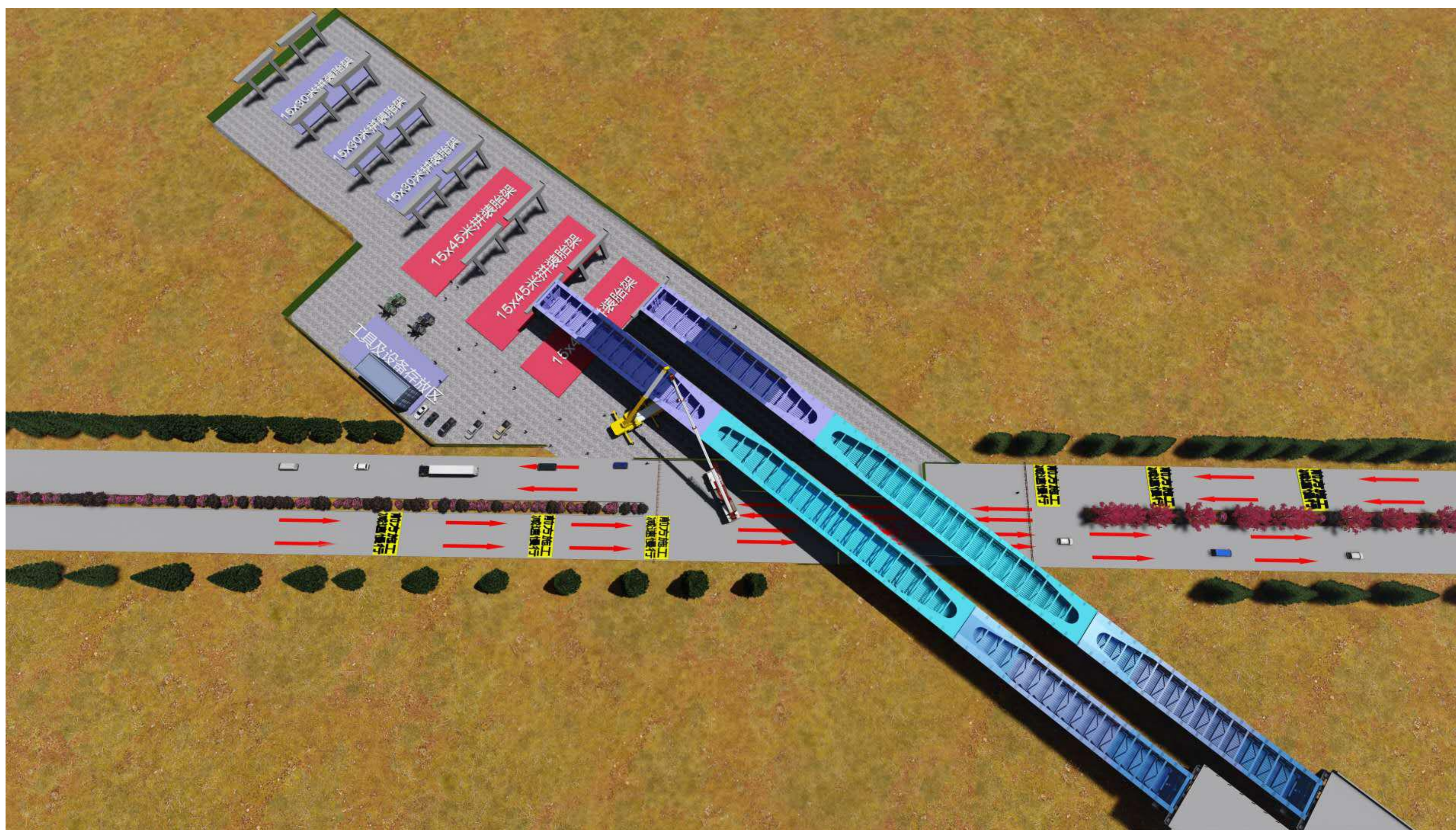
工程名称	呼和浩特市金盛路大黑河斜拉桥项目	结构形式	钢结构
工程地址	呼和浩特市	用钢量	11000吨
工程概况	<p>大黑河斜拉桥是内蒙古和林格尔新区金盛快速路工程重点控制性工程。该桥型采用135+135m异形拱塔单塔双索面斜拉桥方案，塔、墩固结，不设置辅助墩。本桥主塔4100吨，主桥4300吨，引桥2600吨，桥塔主墩设置在河心洲上，单孔分别跨越南北两侧河道及岸上巡河路，索塔为双椭圆形异形四拱圈型索塔，塔高86m。拉索采用双索面扇形布置，上部主梁采用钢混组合梁，拉索采用平行钢丝束，主墩采用群桩基础，桩基为钻孔灌注桩基础。</p>		



工程名称	呼和浩特市云中路新机场连接线	结构形式	钢结构
工程地址	呼和浩特市	用钢量	9200吨
工程概况	<p>本工程为呼和浩特市云中路新机场连接线工程中的桥梁工程，根据中国市政工程中南设计研究院总院有限公司设计，桥梁工程分为主线高架桥、平行匝道等，其中主线高架桥全长3.26km，标准宽度35m，双向八车道。上部结构为预应力混凝土简支变连续小箱梁、钢箱梁、钢混组合梁，组合梁的钢结构部分采用全焊接钢梁，钢梁由主梁，横隔梁及1字加劲肋组成，钢梁上翼缘板顶面设置剪力键与混凝土桥面板连为整体，下部结构为现浇盖梁+立柱+承台+钻孔灌注桩形式，下部承台、立柱、盖梁均采用现浇施工方法。钢箱梁P61-P72联全长446.025米</p>		



工程名称	西安外环高速公路南段LJ-2标段钢箱梁桥项目	结构形式	钢结构
工程地址	西安市	用钢量	3900吨
工程概况	<p>西安外环高速公路（南段）秦镇互通式立交位于秦渡镇西侧，与西户一级公路相接，承担城市道路与高速公路的互相转换功能，主要服务于秦渡镇、草堂镇及西户路沿线的各大厂区以及批准规划的梁家滩社区车辆上下高速公路。秦镇立交K8+095.75鄂邑高架桥左幅18联，右幅16联，第二联都是采用（60+80+60）米钢箱混凝土组合桥梁，主梁采用高耐候钢Q370qDNH槽型钢组合梁，行车道板宽16.9m，主梁总高度为4.0m，主梁内采用K形撑，纵向间距为4m。行车道板采用预制混凝土板，横向全宽预制，并设置横向预应力；行车道板预留钉孔，在焊钉孔及湿接缝处对应的钢梁上翼缘板设置集束式焊钉，待预制行车板定位安装后，浇筑焊钉孔、湿接缝混凝土与钢梁连接。</p>		



建设单位	重庆交通建设（集团） 有限责任公司	工程名称	京雄高速SG2合同标段二工区钢箱梁工程
工程地址	河北省固安县	总用钢量	6000吨
工程概况	北京至雄安新区高速公路河北段SG2标项目业主为河北省高速公路管理局。该工程项目共分为六个合同段，本项目第2合同段由重庆交通建设（集团）有限责任公司负责承建。经重庆交通建设（集团）有限责任公司招标确定，我公司为二工区钢箱梁的分包施工单位。其施工范围包括北京至雄安新区高速公路河北段SG2标东湾互通A、B、C、D、G匝道桥及廊涿高速天桥钢箱梁。		



建设单位	天津市宁河区交通局	工程名称	海清公路（津汉公路~西外环高速公路）工程
工程地址	天津市宁河区	总用钢量	10700吨
工程概况	本项目起点为海清公路与现状津汉公路交叉口,路线--直向南,与规划的次干路三相交后,上跨新津汉公路和长深高速,终点与西外环高速在未来科技城的预留出口相接。主要控制点:海清公路已建成段、长深高速、区域内其他规划道路(主要是新津汉公路)、主干路四、次干路三、西外环高速和未来科技城等。		



建设单位	北京首钢建设集团有限公司	工程名称	呼和浩特市昭乌达路哲里木路改造提升工程钢箱梁
工程地址	呼和浩特市	吨位	14000吨
工程概况	<p>此工程正在建设中，甲方是北京首钢建设集团有限公司，工程用量约14000吨，该工程南起南二环快速路，北至北二环快速路，全长约9.22km，全线采用高架形式，主路双向六车道，是目前全国单体最大、线路最长的全预制装配式高架快速路，在国内八度抗震区的大规模应用尚属首例，也是呼和浩特市改善交通环境、提升百姓生活质量的重点民生工程。</p>		



桥梁工程项目业绩列表

Project list



项目业绩列表 —— 桥梁类

序号	项目名称	施工内容	规模	工程地点	建设时间
1	包茂高速公路（包头至东胜段）改扩建工程	钢箱梁	1500吨	鄂尔多斯	2022年
2	兰张三四线铁路钢盖梁工程	钢盖梁	1200吨	兰州	2021年
3	草乌高速公路钢混叠合梁专业分包工程	钢箱梁	1000吨	乌兰浩特	2021年
4	小清河复航工程系杆拱、钢桁架制作安装工程	系杆拱、钢桁架	3000吨	东营	2021年
5	茂名东站至博贺港区铁路站前工程跨沈海高速公路大桥工程	钢桁架	1000吨	茂名	2020年
6	太原市滨河自行车专用道工程	钢箱梁	2200吨	太原	2020年
7	天津市海青公路钢结构桥梁工程	钢箱梁	10700吨	天津	2020年
8	白安高速公路施工总承包项目钢结构桥梁工程	钢箱梁	4000吨	乌兰察布	2020年
9	京雄高速公路SG2钢箱梁工程	钢箱梁	6000吨	雄安	2020年
10	广西壮族自治区荔浦至玉林公路钢箱梁工程	钢箱梁	1500吨	广西	2019年
11	呼和浩特市海拉尔东街-海拉尔西街-金海路改造提升工程桥梁钢结构制作工程	钢箱梁	4000吨	呼和浩特	2019年
12	呼和浩特云中路新机场连接线桥梁工程	钢箱梁	9200吨	呼和浩特	2019年
13	西安外环高速公路南段钢结构桥梁专业承包工程	钢箱梁	3900吨	西安	2019年
14	呼和浩特市金盛路大黑河斜拉桥项目	钢主梁、钢箱梁	11000吨	呼和浩特	2019年
15	呼和浩特昭乌达路哲里木路改造提升工程钢箱梁	钢箱梁	14000吨	呼和浩特	2019年
16	呼和浩特市三环路赛罕区二标段第五、七联钢箱梁专业分包工程	钢箱梁	2600吨	呼和浩特	2019年
17	呼和浩特市巴彦淖尔路改造提升工程钢构箱梁	钢箱梁	4300吨	呼和浩特	2018年
18	呼和浩特市三环路赛罕区二标段钢箱梁专业分包工程	钢箱梁	3700吨	呼和浩特	2018年
19	呼和浩特巴彦淖尔路改造提升工程钢构桥梁工程	钢箱梁	1000吨	呼和浩特	2018年
20	巴彦淖尔市临河区跨包兰铁路人行景观桥工程	钢桁架	1100吨	巴彦淖尔	2015年
21	昌都镇云南坝西路过街天桥工程	钢箱梁	1000吨	昌都	2015年
22	呼和浩特市西北线二环路改造工程人行天桥项目	钢箱梁	2000吨	呼和浩特	2014年
23	呼和浩特市南二环快速工程第三标段钢箱梁工程	钢箱梁	5000吨	呼和浩特	2014年
24	大路新区煤电铝一体化基地连接线跨高速桥梁工程	钢拱桥	2300吨	东胜	2013年
25	鄂尔多斯市东胜至阿康中心物流园区高速公路—康巴什连接线跨包茂高速分离式立交	钢箱梁	2300吨	东胜	2012年