

企 业 资 料

GOfarther
国锋电气
国锋电气



目录页

Contents Page

- 01 董事长寄语
- 02 企业简介
- 03 企业基本情况
- 04 招聘详情
- 05 项目展示

GOfarther
国锋电气
国臻电三



董事长致辞：

我有一个梦想：为社会创造价值，为客户提升品牌，打造一个精锐而多元化发展的集团化公司。

我有一个希望：国锋公司将致力于为客户提供增值服务，是一个对社会有贡献、有责任感、有影响力的企业；将是一个让员工有安全感、归属感、生命绽放和创业创造的乐园。

国锋公司成立以来，就深深地烙上了时代的印记，顺应中国高质量发展的历史进程，一直致力于打造具有“家文化”氛围的管理团队，以“创新、互助、坚持、自我”为主要元素，练就生存智慧，成就梦想高度。在中国改革开放充满质感的新时代，创新是驱动力，互助是凝聚力，坚持是持久力，自我是洪荒之力。没有“创新”，墨守成规的团队将是一群庸才的集合；没有“互助”，各自为战的团队将是一盘散沙；没有“坚持”，意志脆弱的团队执行将大打折扣；没有正确的“自我”，个性缺失的团队将是被禁锢的竹筵。我们希望通过不断为客户提供优质服务，为业主创造价值。

人生在世，总要取大道而行之。在科技、经济、人文不断变化的今天，整合资源、以人为本、合作共赢，是社会发展的必然趋势。国锋公司立足专业能力，点亮智慧人生，诚心的寻求社会各界志同道合的朋友们合作，希望有更多的人才能关注、关怀和支持我们，为国锋助力。

沿黄河长江，看青藏高原脉动，群峰腾跃，万象更新……未来的征程必将艰辛而壮美。我将带领国锋的团队，同心同德、沐雨栉风、玄圃积玉，祈望获得同行的认可，到达行业的前列。

请相信，国锋公司不仅是各位朋友首选的合作伙伴，更是您最值得信赖的朋友！

董事长：



2019年1月25日

陕西国锋电气化工程有限公司成立于2013年5月，坐落于充满科技创新活力的西安市高新技术开发区，注册资金5000万元；公司业务涵盖建筑工程、机电安装工程、城市及道路照明工程、输变电工程、铁路工程等领域。

目前，公司具有建筑机电安装工程专业承包二级、城市及道路照明工程专业承包二级、输变电工程专业承包二级资质、建筑工程施工总承包三级资质、机电工程施工总承包三级资质、铁路工程施工总承包三级资质、铁路电气化工程专业承包三级资质、铁路电务工程专业承包三级、施工劳务（不分等级）等资质。

公司自成立以来，始终坚持以“诚信、担当、合作、利让三分”为经营理念，以“安全第一、质量第二、进度第三、成本第四、效益第五”为生产理念，以“创造价值，和谐共赢”为公司发展战略，以“精工立国，匠心成锋”为企业文化之精髓。公司秉承“以管理求效益、以质量求市场、以专业求品牌”的思路，致力于打造企业精细化管理水平的团队。在竞争激烈的工程行业中，以差异化求生存的思维，不惧困苦的务实团队，本着“只有享不了的福、没有受不了的罪，任何挑战都是上天对我们的考验，也是我们积累财富的源泉”的企业精神铸就了国锋的专业管理团队，成就了国锋的专业品质。

公司经过多年的发展，施工年产值已达6000多万元人民币，连续三年以15%的速度增长。公司整体运营已经步入经营稳定化、经济规模化、生产专业化、产业多元化的发展道路。公司发展过程中，一直严格遵守国家法律法规，积极落实国家各项政策，对政府依法纳税，并积极承担企业的社会责任。每年以5~10人的速度引进相关专业的管理、技术人员；公司成立了以高技术水平、经验丰富的核心技术工种为主的自有施工队伍，并以每年数十人的速度持续引进，大力培养、提高技术水平，以提升企业整体施工水平、提升项目的施工质量，满足企业发展需求。

公司自成立以来，本着“对甲方认真负责，对监理恭敬有加，对员工关怀备至”的工作态度，成功的突破了企业发展的瓶颈，与政府机构、中国铁建股份有限公司下属多家子公司、中国中铁股份有限公司下属多家子公司、中国铁路通信信号股份有限公司下属多家子公司、国家能源投资集团（原神华神东煤炭集团有限责任公司）等大型国有企业建立了良好合作关系，为公司的发展奠定了良好基础。

公司先后参建了京张铁路三电迁改工程、皂角铺铁路物流基地四电工程、新建阿勒泰至高镇至准东铁路站后“三电”系统集成及相关工程、京广线广坪段自动闭塞和联锁改造工程、新建中欧班列物流基地-呼铁永晖铁路设施配套项目市外电力工程、兰州铁路局通信基础网设施改造工程、成贵客运专线（四川段）隧道公网覆盖工程、西安北-机场城际轨道（地铁）通信工程、乌铁局职工集资建房南站货场住宅小区机电安装工程、新疆中泰化学托克逊高性能树脂水电安装工程等项目，建设过程中得到了建设单位、总包单位与监理单位的一致好评。

当前，借势“一带一路”宏伟战略的实施，国锋电气正按照打造“行业领先、管理一流、品牌影响力明显，横跨国内、国际建筑市场，享誉铁路、机电安装施工领域的一流企业”发展战略，楫舟破浪，奋力前行。我们愿同社会各界朋友携手合作，共创灿烂美好的明天。

03 企业基本情况

企业名称	陕西国锋电气化工程有限公司					
注册地址	陕西省西安市高新区长安科技产业园内紫薇田园都市G区G6幢1单元7层010702号房			邮政编码	710086	
联系方式	联系人	魏淑娟		电话	18691985181	
	传 真	029-81108158		网 址	www.gfg100.com	
法定代表人	姓 名	南红苗	技术职称	工程师	电话	18691980901
技术负责人	姓 名	王民	技术职称	高级工程师	电话	18691058999
成立时间	2013年4月24日		员工总人数：130人			
企业资质等级	输变电工程专业承包二级 城市及道路照明工程专业承包二级 建筑机电安装工程专业承包二级 建筑工程施工总承包三级 机电工程施工总承包三级 铁路工程施工总承包三级 铁路电气化工程专业承包三级 铁路电务工程专业承包三级 施工劳务不分等级			资质证书编号	D361019254 D261072193	
				安全生产许可证	(陕)JZ安许证字(2015) 011015	
				社会保险登记证号	61014006790037-X	
				其中	项目负责人	8
				高级职称人员	1	
				中级职称人员	37	
				初级职称人员	34	
				技 工	50	
营业执照号	916100006790037X1					
注册资金	5000万元					
开户银行	西安市建设银行紫薇田园都市支行					
账号	61050192004100000019					
经营范围	铁路工程、铁路电务、铁路电气化、输变电、电信、通信、消防、城市及道路照明、机电安装、建筑智能化、建筑、地基及基础、土石方、管道、园林绿化、市政工程的施工、设计、技术服务；建筑劳务分包等					
备注	以上相关资质证书复印件附本表后。					

营业执照



营 业 执 照

(副 本)²⁻¹
统一社会信用代码 9161000006790037X1

名 称	陕西国锋电气化工程有限公司
类 型	有限责任公司(自然人投资或控股)
住 所	陕西省西安市高新区长安科技产业园内紫薇田园都市 G 区 G6 幢 1 单元 7 层 010702 号房
法定代表人	南红苗
注册 资 本	伍仟万元人民币
成 立 日 期	2013 年 04 月 24 日
营 业 期 限	长期
经 营 范 围	铁路工程、铁路电务、铁路电气化、输变电、电信、通信、消防、城市及道路照明、机电安装、建筑智能化、建筑、地基与基础、土石方、管道、园林绿化、市政工程的施工、设计、技术服务；建筑劳务分包；物业管理、企业管理咨询；电线电缆、线路器材、高低压配电柜、配电箱设备、电力产品、机电产品的销售及售后服务；通信电缆、光缆、网线、弱电系统综合布线产品、光纤产品销售及售后服务；五金交电、水暖管材及管件、阀门产品的销售及售后服务；家用电器、民用建材、装饰的销售及服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）





请于每年 1 月 1 日至 6 月 30 日报送上一年度年度报告
自公司成立之日以及企业相关信息形成之日起 20 个工作日内，在企业信用信息公示系统向社会进行公示。

2018 年 03 月 30 日

<http://sn.gsxt.gov.cn/>

资质证书 (1)



资质证书 (2)



安全生产许可证



开户行许可证



增值税一般纳税人资格登记表

增值税一般纳税人资格登记表

纳税人名称	陕西国锋电气工程有限公司		纳税人识别号	9161000006790037X1	
法定代表人(负责人、业主)	南红苗	证件名称及号码	61040419771025106X	联系电话	81108158
财务负责人	魏冰娟	证件名称及号码	610631198306130041	联系电话	81108158
办税人员	魏冰娟	证件名称及号码	610631198306130041	联系电话	81108158
税务登记日期	2016.04.20				
生产经营地址	陕西省西安市雁塔区高新区长安科技产业园内集萃园国都市G区G6幢1单元7层010702号房				
注册地址	陕西省西安市雁塔区高新区长安科技产业园内集萃园国都市G区G6幢1单元7层010702号房				
纳税人类别:	企业 <input checked="" type="checkbox"/> 非企业性单位 <input type="checkbox"/> 个体工商户 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>				
主营业务类别:	工业 <input type="checkbox"/> 商业 <input type="checkbox"/> 服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>				
会计核算健全:	是 <input checked="" type="checkbox"/>				
一般纳税人资格生效之日:	当月1日 <input type="checkbox"/> 次月1日 <input checked="" type="checkbox"/>				
<p>纳税人(代理人)承诺:</p> <p>上述各项内容真实、可靠、完整。如有虚假,愿意承担相关法律责任。 我公司已了解增值税一般纳税人(及辅导期一般纳税人)相关政策,并且自愿选择一般纳税人,有效期起时间为:次月1日。</p> <p>经办人: 魏冰娟 法定代表人: 南红苗 代理人: (盖章) 年月日</p>					
以下由税务机关填写					
主管税务机关受理情况	受理人: 李峰 				

- 填表说明:
1. 本表由纳税人如实填写。
 2. 表中“证件名称及号码”相关栏次,根据纳税人的法定代表人、财务负责人、办税人员的居民身份证、护照等有效身份证件及号码填写。
 3. 表中“一般纳税人资格生效之日”由纳税人自行勾选。
 4. 主管税务机关(章)指各办税服务厅业务专用章。
 5. 本表一式二份,主管税务机关和纳税人各留存一份。

GOfarther
国锋电气



岗位	福利待遇	岗位职责	任职要求
技术员	1、招聘人数：10人； 2、薪酬：4500-5000元/月(含绩效)；试用期：3500元/月； 3、转正之后缴纳五险。 4、其他福利：包住、餐补、通讯补助、员工旅游、节日福利、定期体检。	1、负责项目施工技术指导、业务培训等管理工作； 2、协助项目经理完成项目工程量计算、核算，对上、对下验工计价工作； 3、项目经理安排的其他工作。	1、大专以上学历，通信、电力、电气或相关专业； 2、能熟练操作CAD制图、office等办公软件； 3、有一定的管理能力，语言表达及沟通能力强，善于协调人际关系； 能吃苦耐劳、可长期驻外地项目。
造价员	1、招聘人数：1人； 2、薪酬：3000-4500元/月(含绩效)；试用期：3500元/月； 3、转正之后缴纳五险。 4、其他福利：通讯补助、员工旅游、节日福利、定期体检。	1、负责公司投标项目的报名、预算编制、装订资料等投标相关工作； 2、负责项目工程量的统计、变更预算的编制、施工项目对上对下验工计价等。 3、负责工程范围内合同的审核、谈判、签约及评审。 4、负责项目成本的预估、评估。 5、整理、归档公司工程施工合同、预(决)算资料。	1、工程造价(安装)相关专业大专及以上学历，工作经验不限； 2、能够独立从事安装预算、协助招投标、合同管理工作； 3、熟悉国家、地方相关法律法规，熟悉市场行情及各类相关定额，熟练使用计算机和工程造价软件； 4、责任心强，做事精细，有团队精神，善于沟通协调，并能承受一定工作压力； 5、可以适应出差。
文员	1、招聘人数：1人； 2、薪酬：3000-4500元/月(含绩效)；试用期：3500元/月； 3、转正之后缴纳五险。 4、其他福利：通讯补助、员工旅游、节日福利、定期体检。	1、负责办公室文秘、招投标入围信息的填报等工作； 2、协助公司本级人员完成一定的外勤工作； 3、领导交办的其他事宜。	1、大专以上学历，2年以上相关工作经验； 2、能熟练使用office办公软件； 3、聪明、机灵、学习能力强，可出差。

在建项目汇总表

序号	项目名称	项目所在地	合同价 (万元)	开工\竣工日期	项目描述	备注
1	新建京张铁路三电 迁改工程	河北张家口地区	2251	2016年6月30日-至今	铁路三电	
2	新建阿勒泰至高镇至淮东 铁路站后“三电”系统集成 及相关工程(S4标)	新疆河高准铁路阿 勒泰(合)全阳镇(合) 区段	290	2018年3月22日-至今	铁路三电	
3	皂角铺铁路物流基地四电 工程项目	绵阳市涪城区皂角 铺车站	1655	2018年5月8日-至今	铁路三电	
4	京广线广坪段自动闭塞和 联锁改造工程	广东省	890	2016年10月20日-至今	铁路电力	
5	新建中欧班列物流基地-利 用呼铁永晖铁路设施配套 项目市外电力工程	内蒙古	870	2018年3月25日-至今	铁路电力	
6	西安北至机场城际 轨道机电项目	西安	456	2017年10月11日-至今	地铁通信	
7	沿海、湘桂、柳南、南广 (广西段)红线内公网4G 网络覆盖工程项目	广西	188	2018年6月1日-至今	铁路通信	
8	新疆中泰化学托克逊高性 能树脂工程项目	新疆吐鲁番地区托 克逊县丝绸中泰化 学托克逊工业园	360	2017年6月1日-至今	机电安装	

近年已完成工程业绩

序号	项目名称	项目所在地	合同价(万元)	开工\竣工日期	工程质量	项目描述	备注
1	黄骅港四期配套铁路站后信号工程	河北省黄骅市	389	2013年9月1日至2014年12月31日	合格	铁路信号	
2	兰新铁路第二双线甘肃段(红线内)公网覆盖工程	甘肃张掖: 兰新铁路第二双线甘肃段红线内(民乐K2061+764-高台南K2196+514区间)	283	2015年5月18日至2016年12月18日	合格	铁路通信	
3	兰州铁路局通信基础设施改造工程	甘肃兰州	217	2015年5月4日至2015年5月31日	合格	铁路通信	
4	世和天玺C座	银川市兴庆区北京东路与凤凰北街交汇处	743	2014年10月15日至2016年11月20日	合格	机电安装	
5	奥达·文景观园2#、3#住宅楼项目	西安市北客站东侧	350	2014年3月28日至2016年1月28日	合格	机电安装	
6	京沪高速铁路视频监控补强及光缆工程(1标段)	京沪高速铁路区间线路及沿线各车站	142	2017年9月25日至2017年11月30日	合格	铁路通信	
7	隆德原著墅城西二期高层三期别墅工程水暖安装工程	银川市金凤区六盘山中路与亲水南大街交汇处东南侧	645	2016年5月10日至2016年2月10日	合格	机电安装	
8	乌鲁木齐铁路局职工集资建房南站货场住宅小区水暖电安装工程	乌鲁木齐雅山中路铁路局南站货场住宅小区	4218	2015年5月28日-2018年12月11日	合格	机电安装	

乌鲁木齐铁路局职工集资建房南站货场住宅小区水暖电安装工程

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目类型
乌鲁木齐雅山中路铁路局南站货场住宅小区	4218	2015年5月28日- 2018年12月11日	机电安装

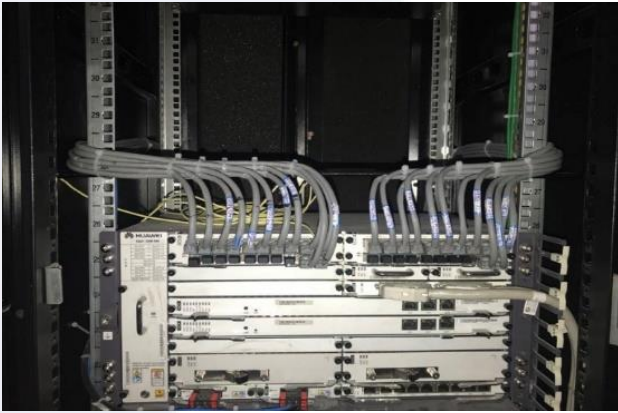
该工程总建筑面积119262.34平米，主要施工内容为B地块8#~9#、20#~23#、B-1地下车库及门卫所属的水、电、暖及通风安装工程。



西安北至机场城际轨道机电项目

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
西安	456	2017年10月11日-至今	地铁通信

该项目施工内容为艺术中心、空港新城、东航站楼、机场四站及站管区间所有通信施工任务。



皂角铺铁路物流基地四电工程项目

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
绵阳市浩城区皂角铺车站	1650	2018年5月8日-至今	铁路四电

本项目涵盖通信、信号、信息、电力、电力牵引工程，其中涉及既有线与改建线、新建线与改建线的过渡施工。新设箱式变电站5座，新建2040KVA配电所1座，敷设高压电缆6000米，拆除电杆65基，拆除架空线路6200米单根等，以及由此引起的迁改及新建铁路四电工程。



项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
河北张家口地区	2251	2016年6月30日-至今	铁路三电

该项目是从北京北站到张家口南站，正线距离174KM. 我公司承揽河北省张家口段，正线距离39.3KM。合同内工程量：85.5条处，新增量285条处，包含4座基站。主要包含、调查现场情况，与产权单位共同商定迁改方案。



京广线广坪段自动闭塞和联锁设备改造工程

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
广东省	890	2016年10月20日-至今	铁路电力

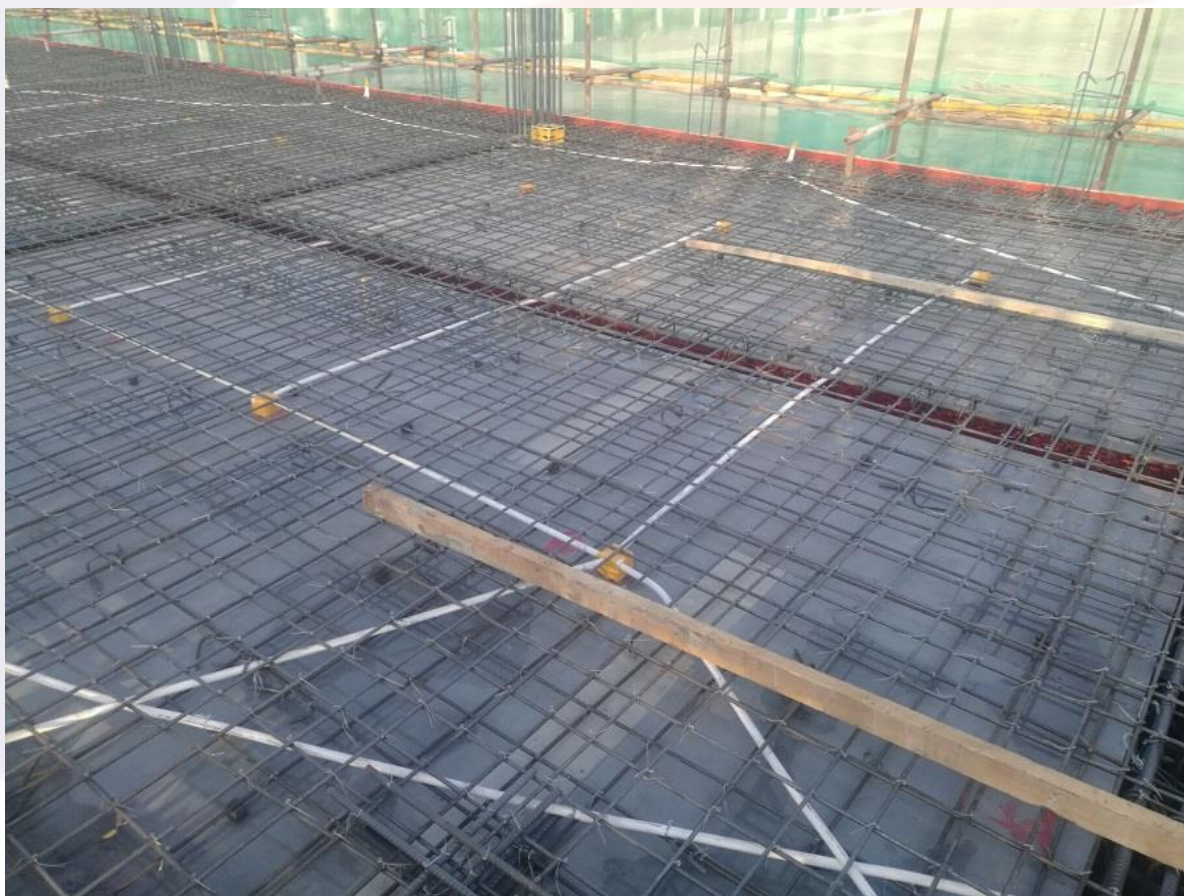
本项目为京广线广坪段自动闭塞和联锁设备改造工程第一标段，项目范围为：京广线白石渡站与坪石站下行线侧电务分界向白石渡站侧的一个轨道区段分割点K1953+400~K2056+500韶关直通场广州站侧下行线电务分界，全长103.100km。本标段涉及到京广线坪石站、罗家渡站、土岭站、张滩站、乐昌站、安口站、梅村站、韶关直通场8站计算机联锁设备和区间自动闭塞设备改造，以及由此引起的通信、电力、房建等配套工程。



中泰化学托克逊县高性能树脂产业园及配套基础设施建设项目

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
新疆吐鲁番地区托克逊县丝绸中泰化学托克逊工业园	360	2017年6月1日-至今	机电安装

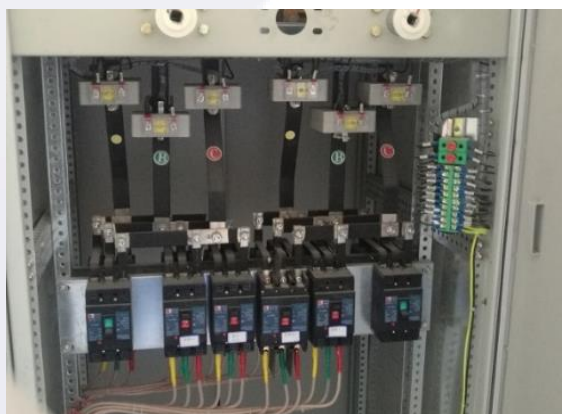
该工程为中泰化学吐鲁番市托克逊县高性能树脂产业园及配套基础设施建设项目建筑工程1标段，工程范围包括烧碱、VCM、公辅等装置区域内建构物工程及附属设备、照明、给排水、采暖、消防等安装工程项目。工程基础以砼独立柱基础为主，结构形式有框架排架，装混等形式，总建筑面积约5万平方米。



新疆圣雄50万吨/年PVC项目及新疆圣雄60万吨/年电石项目

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目描述
新疆维吾尔自治区吐鲁番市阿乐惠镇	88.8	2016年12月10日至2017年6月30日	机电安装

该工程新疆圣雄50万吨/年PVC项目及新疆圣雄60万吨/年电石项目，工程范围为20000立方米清水池、班车车库、新建分析化验楼、电仪办公室的水、暖、电安装工程。



兰新铁路第二双线甘肃段（红线内）公网覆盖工程

项目所在地	合同金额（万元）	开工\竣工日期	项目类型
甘肃张掖：兰新铁路第二双线甘肃段红线内（民乐K2061+764-高台南K2196+514区间）	283	2015年5月18日至2016年12月18日	铁路通信

该工程主要施工内容为：光缆敷设、接续级成端（含测试）、基站内电力电缆敷设级配电箱安装、隧道洞室内总配电箱安装、馈线引下、手孔制作、人工开挖光电缆沟、钢管水泥包封等。



精工立國 匠心成鋒

2018年

陕西国锋电气化工程有限公司
Shaanxi GOFarther Electrified Engineering Co.,Ltd.

Add : 西安市高新区西部大道长征365小区3号楼2单元1103室
Tel : 029-81108158
E-mail : gf@gfg100.com Web : www.gfg100.com

