



争做时代工匠 铸造精品工程

——记陕西圆极岩土科技发展有限公司、陕西隆极机械设备有限公司董事长樊军让

□ 唐文辉



个人小传

樊军让,1965年生,宝鸡市扶风县人,中共党员,研究生学历,高级工程师。现任陕西圆极岩土科技发展有限公司、陕西隆极机械设备有限公司董事长,陕西省经济发展促进会副会长、西安市渭滨商会副会长,曾获“陕西省行业优秀企业家”荣誉称号。



施工现场



兰州黄河楼项目



泾河新城创智中心项目



宝鸡华夏中央公园项目

干好干精干优每一根螺杆桩,以领先的创新技术完成300多栋桩基工程项目,每项工程节约成本10%以上,工程质量合格率100%;积极参与螺杆桩地方标准制定,自主研发各种型号螺杆桩机及新技术、新工法,获得8项专利技术,取得了良好的经济效益和社会效益。

说起螺杆桩和圆极岩土科技的专利技术,樊军让滔滔不绝。“螺杆桩就是我们的珍爱,螺杆桩技术潜力无穷,只待我们继续挖潜、创新、引领……响应共建‘一带一路’倡议,让螺杆桩走向国门、走向世界,也让世界见证中国制造的质优,让更多‘一带一路’共建国家的人民受益。”在18年的创业历程中,樊军让带领圆极岩土科技公司闯出了一条桩基工程不断创新发展之路。

与螺杆桩结缘

1986年,樊军让进入宝鸡石油钢管厂基建科担任土建工程师;2007年离职下海自主创业,创建了陕西圆极岩土科技发展有限公司。公司固定资产3000多万元,年产值逾3000万元,具备地基与基础工程专业承包一级资质,服务项目涵盖各类桩基工程,包括螺杆桩、双向螺旋扩孔桩(SDS桩)、载体桩、长螺旋钻孔压灌混凝土旋喷扩孔桩(WZ)、基坑支护、地基加固、地质灾害治理等。

紧跟科技发展步伐,樊军让有幸与螺杆桩施工技术第一发明人彭桂蛟

教授相识相知,互帮互勉走过十多个春秋。在公司成立15周年庆典上,樊军让总结过往,不禁感慨道:“我有幸赶上了一个民族创新、基建拉动、全民造富的伟大时代,和大家一起走过了这最值得纪念的十五年。今后将继续在提升技术创新能力上做文章,在增强核心竞争力上下功夫。”

经过樊军让的不懈努力,如今的圆极岩土科技发展有限公司组织机构健全、管理制度完善、技术力量雄厚、设备先进齐全,拥有各类中、高级职称工程技术和经济管理人员40



在老挝经济开发区考察

余名,打造出一支从事基坑支护及综合性地基处理的专业化施工队伍,综合实力稳居西北地区地基与基础工程施工领域前列。公司累计获得8

项专利技术,先后通过了ISO9001质量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系、ISO14001环境管理体系认证,在同行业中核心竞争优势明显。

铸造精品工程

经过18年的发展完善,《螺杆灌注桩技术规程》已于2021年5月1日在全国实施。圆极岩土科技发展有限公司与中国建筑西北设计研究院、陕西省建筑科学研究院共同编制的《陕西省螺杆灌注桩技术规程》也已于2023年8月30日开始实施。编制期间,圆极岩土科技发展有限公司提供了大量的原始施工资料及规程草案意见。

采用国家推荐使用的新桩型、新工艺旋喷压灌灌注桩技术,公司以优质高效的业绩先后完成了宝鸡蟠龙源保障房、华隆幸福里、兰州黄河楼、西安艾默生、延安小南沟保障

房的桩基工程等项目……累计完工交付300多栋桩基工程项目,工程质量合格率100%。一项项精品工程的交付,为企业可持续发展提供了坚实保障。

“以技术创新为引领,打造‘省钱’的核心竞争力,螺杆桩对比其他桩型,每项工程节约建设成本10%以上。”樊军让带领企业团队坚持质量第一的宗旨,不断铸造精品工程,发扬“敢为天下先”的精神,干好干精干优每一根螺杆桩,努力做到让建设方满意、监理方放心、承建方安心,取得了良好的经济效益和社会效益。

创新永无止境

为紧跟市场发展需求,2014年,樊军让创立了陕西隆极机械设备有限公司,引进优秀管理人员和技术骨干,致力于桩工设备的研发、改进和生产。在企业发展过程中,樊军让坚持自主研发和技术创新的发展思路,专注于各种型号的螺杆桩机研发和新技术、新工法的推广,先后取得多项发明专利和实用新型专利,产品满足不同地质条件施工需

求,广泛应用于公路、铁路、大型电厂、钢厂、地铁、高层建筑等各类建设工程。

在樊军让的带领下,企业坚持发扬新时代工匠精神,打造了螺杆桩施工领域的一个个经典案例。面对未来,樊军让表示:“将始终坚持创新发展理念,干精一行、干细一行、干优一行,为中国式现代化伟大实践贡献自己的绵薄之力。”

