

厦门1771-CFM模块 全新原装 质保一年

产品名称	厦门1771-CFM模块 全新原装 质保一年
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	888.00/件
规格参数	A-B:PLC CFM:1771-CFM 美国:模块
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

厦门1771-CFM模块 全新原装 质保一年

1769-ADN

1769-AENTR

1769-ARM

1769-ASCII

1769-BA

1769-ECL

1769-ECR

1769-HSC

1769-IA16

1769-IA8I

1769-IF16C

1769-IF16V

1769-IF4

1769-IF4I

1769-IF8

1769-IG16

1769-IM12

1769-IQ16

1769-IQ16F

1769-IQ32

1769-IQ32T

1769-IR6

1769-IT6

1769-L30ER

1769-L30ERM

1769-L31

1769-L32C

1769-L32E

1769-L33ER

1769-L33ERM

1769-L35CR

1769-L35E

1769-L36ERM

1769-OA16

1769-OA8

1769-OB16

1769-OB16P

1769-OB32

1769-OB32T

1769-OB8

1769-OF2

1769-OF4

1769-OF4CI

1769-OF4VI

1769-OF8C

1769-OF8V

1769-OG16

1769-OV16

1769-OV32T

1769-OW16

厦门1771-CFM模块 全新原装 质保一年

近日，北京蓝普锋公司市政行业及区域负责人受邀走进青岛研博数据信息技术有限公司，双方就水务信息化与自动化技术深度融合进行交流探讨，为携手共谱水务智慧化奠定了坚实的基础。

青岛研博是一家致力于智慧水利水务技术研发与业务应用的高新技术企业。随着信息技术在智慧水务中的持续深入发展，青岛研博以数字孪生等核心技术为主要抓手，推出了多种智慧水务创新信息管理技术和行业应用解决方案。信息化作为智慧水务的顶层设计，“数据孤岛”的消除以及有效的业务协同、数据分析处理应用，皆依赖于基础数据采集的及时准确和快速上传，方可使得信息化发挥其应有的全局指挥、规划的智慧化效应。然则水利水务作为关系国计民生的重要生产领域，PLC控制系统的全面国产化应用和替代迫在眉睫，这也为青岛研博与蓝普锋的深入交流与合作创造了前提和必要性。

开源于清华大学科研团队的蓝普锋公司，以专注国产PLC研发及产业化为己任和目标，基于雄厚的技术积累，先后推出品质、性能比肩欧美高端PLC品牌的RPC2000系列中小型PLC、RPC3000系列大型PLC，以及多款行业专用控制系统。蓝普锋深耕水务自动化、智能化多年，在净水处理、污水处理、高压供水等自动化、智能化系统控制和设备方面有着丰富的行业应用经验，并针对多种客户需求，制定了完善的国产化替代方案。

通过双方的深入交流与了解，研博事业部总监及工艺控制负责人对蓝普锋PLC产品技术和市政水行业应用解决方案给予了高度评价，并期待双方能够在智慧水利水务、智慧园区等领域加强合作，协同创新，为推进实现新阶段水利水务高质量发展贡献力量。