

# 福建大数据交易中心落户长乐， 工业互联网助力企业产能倍增

**福建大数据交易中心落户长乐，工业互联网助力企业产能倍增……**

**今日掘金数字经济 明朝“数据变金山”**

注册资本1亿元的省大数据交易有限公司落地长乐；5G+工业互联网助力福建骏鹏智能制造有限公司产品占有率国内排名第一，制造工艺国际领先……当前，长乐区数字经济蓬勃发展，2021年数字经济核心产业占比约9.5%，高于全国、全市平均水平。

**福建大数据交易中心**

**落户长乐**

3月，注册资本1亿元的省大数据交易有限公司落地长乐，公司将建设和运营福建大数据交易中心，计划在4月底之前完成第一笔交易。

省大数据交易有限公司的落地，对

长乐乃至福州大数据产业发展，具有里程碑意义，将助力健康医疗等大数据产业破局，加速数字经济核心产业快速形成。

记者了解到，福建大数据交易中心不仅提供大数据交易，而且提供大数据清洗建模分析、大数据定向采购、大数据平台技术开发等与大数据交易相关的增值服务，将真正实现“数据变金山”。

省大数据交易有限公司的成立，将构建起福建省公共数据资源一级开发和二级开发之间的桥梁，对于培育数据要素市场，建立数据资源开发运营体系，打造福州新区数字经济产业生态至关重要。

**工业互联网助力企业产能倍增**

工业互联网助力，对于企业的帮助显而易见。

“生产线全部开

始投产，目前订单量较大，1月至2月产值已达到1.2亿元，今年有望实现10亿元的目标。”日前，福建骏鹏智能制造有限公司外联部经理雷春桂告诉记者，2020年公司产值仅2.5亿元，2021年产值猛增至6.5亿元，这都得益于公司积极探索“5G+工业互联网”建设。

该公司生产模式为订单式，产品规格型号往往随客户下单情况而变，需要在最短的时间内给出相应的产品解决方案。为此，公司实施了“工业互联网+智能制造”项目，首期投入1615万元。

“与原先的生产模式相比，生产效率提高了2倍，产品合格率由原来的83%提升到98%以上，节约能耗20%，生产能力提升3倍，增加了产能空间。”雷春桂说。

2020年11月起，该公司与中海创、中国电信福建公司合作，

积极探索“5G+工业互联网”建设，推动企业数字转型升级，成功落地5G+数字孪生平台、5G+AI智能质检、5G+VR远程检修等多项创新应用，共同打造5G智慧工厂标杆。实现人机互动及多设备、多软件运用的协同管理，实现产品设计与生产过程无缝对接，缩短产品开发周期。

借助工业互联网的数字孪生技术和先进管理系统等，极大提升该公司产品在国际上的竞争力。公司的超塑性材料成型技术首次成功运用在汽车领域，其产品市场占有率国内排名第一，制造工艺国际领先。

**全力筹办数据要素**

**与数字生态大会**

上述只是长乐数字经济蓬勃发展的一个缩影。

2021年，位于滨海新城的国家工业互联网标识解析二级节点

(福州)节点标识企业注册量突破500家，解析量突破1亿次，标识注册量突破4000万。相较2020年，企业注册量同比增加600%，解析量同比增加超10倍以上，覆盖纺织、食品、材料等多个产业。

福建数字云计算数据中心，被工信部列为2021年国家新型数据中心(大型数据中心)典型示范案例；已建及规划建机柜超6.5万个，是全省集中度最高、规模最大、标准最高的数据中心；超算中心GPU和CPU使用时间分别增长30%、25%。

受益于此，长乐区2021年数字经济核心产业占比约9.5%，高于全国、全市平均水平。

“为进一步做好‘开门稳’‘开门红’工作，长乐区克服疫情影响，全力筹办福建省数据要素与数字生态大会。大会作为第五届数字中国建设峰会的重要活动之一，不仅将启动福建省大数据交易中心，完成第一笔大数据交易，还将签约一大批数字经济产业大项目、好项目，签约金额在百亿元以上。”长乐区政府相关负责人说。(记者徐文字 通讯员 陈琳文/摄)

来源：华人号：福州见闻微信公众号



**福建骏鹏智能制造有限公司车间。**

