

# 徐军：创新驱动发展，智造引领未来

徐军，男，1979年生，湖北嘉鱼人，我校军乐团校友会成员，2001届土地资源管理专业校友。现任大唐融合通信股份有限公司总经理，大唐互联科技（武汉）有限公司董事长，兼任中国工业互联网联盟副理事长，军乐团校友会副会长，湖北校友会副会长。



自毕业以来，徐军便投身于科技创新的浪潮中，他将所学知识与实践紧密结合，不断探索科技创新的前沿领域，取得了出色的成绩。2018年，获评武汉经开区车都产业领军人才；2021年，获评武汉市互联网行业优秀共产党员；2022年，获评“湖北产业教授”；2024年，作为主要完成人之一联合中国地质大学（武汉）、华中科技大学等单位共同完成《大规模机物智联网络关键技术研究与应用》项目并荣获湖北省2023年度科技进步一等奖。

## **夯实知识基础，跬步以至千里**

“治企有方、兴企有为，离不开知识的常学常新，唯有博学笃行，才能做到与时偕行。”作为一名长期深耕在智能制造领域的企业领导者，他始终保持对知识的渴求和对创新的追求，不断提升综合素养。在政治学习方面，作为一名中共党员，他深入学习党的最新理论成果，确保自己的思想和行动始终与党中央保持高度一致。只有深刻理解和准确把握党和国家的方针政策，才能确保企业在正确的道路上稳健前行。在专业学习方面，他紧跟科技前沿，持续学习人工智能、工业互联网、投资等方面的专业知识，带领公司抢抓数字经济发展机遇，获得了一批工程示范试点机会。除了进行大量的政治知识和专业知识学习外，他还特别注重知识的系统化。他深知，作为一名企业领导者，必须具备全面而系统的知识体系。2018年，他考入清华大学经济管理学院高级工商管理专业进行深造，并于2020年顺利毕业。作为企业掌舵者的躬身垂范，他帮助公司成功实现向学习型、创新型组织的转型。

## **深耕互联智造，创新驱动发展**

徐军深知，对于一个企业来说，只有不断创新才能实现可持续发展。因此，他始终坚持创新驱动的发展战略，不断推动企业技术创新、管理创新和市场创新。在徐军的带领下，大唐互联科技（武汉）有限公司实现了从初创到高质量发展的跨越，成为了工业互联网领域的佼佼者。在技术创新方面，徐军主持启动了工信部工业互联网平台工程实训基地项目、科技部重点研发计划等多个国家级项目，推动公司在智能制造、工业互联网等领域取得了一系列重大突破。同时，他主持了多个省级和市级科技转化平台的建设，包括

湖北省企业技术中心、湖北省工程研究中心、湖北省工业设计中心三个省级中心和武汉市科技成果转化中试平台、武汉市技术转移示范机构两个市级科技转化平台。在他的带领下，公司在湖北率先建立起了智能制造公共服务平台、工业互联网创新中心，其中 DTiip 工业互联网平台荣获国家级工信部“双跨”工业互联网平台认证，进入国内行业第一梯队。



徐军在 2023 年“5G+工业互联网大会”上做主题演讲

在管理创新方面，徐军注重优化企业的组织架构和业务流程，提升企业的运营效率和管理水平。他推动公司建立了高效的企业运营体系，优化了组织职责和权限划分，保障了各部门间的高效协同。同时，他还注重培养员工的创新意识和创新能力，鼓励员工提出创新性的想法和建议，共同推动企业的发展。在市场创新方面，徐军注重拓展公司的市场份额和品牌影响力。他带领团队深入市场调研和分析，准确把握市场需求和竞争态势，制定了有效

的市场策略和营销方案。同时，他还注重与客户建立长期稳定的合作关系，提供优质的产品和服务，赢得了客户的信任和认可。

### **高瞻企业布局，勇立行业潮头**

徐军深知“科技创新是企业发展的核心动力，也是推动社会进步的重要力量”。因此，他带领团队紧跟时代步伐，抢抓数字化转型的历史机遇，积极布局，多渠道吸纳骨干技术人员，聘请高端人才作为公司技术高级顾问，成功组建了一支充满创新力和活力的技术团队。目前研发及技术人员占比高达 71%，本科及以上学历员工占比 75%，其中不乏来自国内外顶尖学府的优秀人才。徐军积极倡导输出核心产品，目前公司拥有多项自主研发的工业软件，包括视觉检测、AR 装配、生产制造执行系统 MES、仓库管理系统 WMS 等应用，为企业提供整体的数字化工厂解决方案。公司现有软件著作权 71 项、国家标准 2 项、行业标准 2 项，获得发明专利证书 21 项、实用新型专利证书 11 项，其中核心产品制造管理（MES）、能源管理（EMS）分别获得 2018 年和 2021 年工信部优秀 APP 应用解决方案，供应链协同管理（SCM）、工业互联网边缘平台（IOT）分别获得 2021 年和 2022 年湖北省工业软件十大优秀应用案例。公司成功入选湖北省支柱产业细分领域隐形冠军、湖北省专精特新“小巨人”企业、湖北省“两业融合”试点企业、湖北省“优秀软件企业”、连续四年获评武汉市软件百强企业称号，连续两年入选《互联网周刊》工业互联网&工业 APP&中国工业互联网年度企业排行 TOP50。

## 推进产教融合，开展科研攻关

徐军深知高校在推进技术创新中的重要作用，积极推动公司与高校、科研机构合作，共同开展技术研发和成果转化工作，推动产学研深度融合。公司与中国地质大学（武汉）、华中科技大学、烽火通信科技股份有限公司等单位联合完成的《大规模机物智联网络关键技术研究与应用》，获 2023 年度湖北省科学技术进步奖一等奖，该技术攻克了“多制式网络分层资源适配技术、分布式跨域协同管控技术、大规模异构网络自智运维技术、可定制机物智联网一体化平台”等四大关键技术；联合华中农业大学等高校，承担 2019 年国家食品安全关键技术研发重点专项项目，共同开展长江中下游克氏原螯虾全产业链食品质量安全保障技术集成与示范工作，相关成果被科技部认定为整体先进，部分国际领先；联合华中科技大学、清华大学承担工信部 2020 年工业互联网创新发展工程项目，共同开展面向“新工科”的工业互联网平台工程实训基地建设，被工信部认定为优秀项目；与武汉理工大学交通物联网湖北省重点实验室签订共建工业物联网技术研发中心。除此之外，还推动大唐互联与中国地质大学（武汉）、中南财经政法大学、江汉大学、武汉工程大学、武汉东湖学院等多所高校开展产教融合相关的合作，通过实习实训助力计算机、人工智能、大数据等工业互联网相关专业人才的培养。经过十余年的磨砺与积淀，徐军已由工业互联网领域的初探者成长为科技创新的领军人才。如今，他依旧奋斗在工业互联网的前沿阵地，凭借深厚的技术实力和满腔的工作热情，不断探索与实践，为祖国的智能制造事业不断贡献着青年的智慧和力量！

（来源：中国地质大学校友总会）