

做中国企业的思想者

大疆影石专利案：人才流动引发的创新保护难题

丁峰 陈延特

深圳南山区,相距不过十余公里的两家科技企业,近日因6项专利对簿公堂——无人机巨头大疆创新(以下简称“大疆”)起诉科创板上市公司、影像设备领军者影石创新(以下简称“影石”),主张其前核心员工离职一年内完成的发明属于职务成果,相关专利权应归大疆所有。

深圳科技双强为何对簿公堂?

2025年7月28日,一场跨界布局打破了全球消费级无人机与智能影像赛道的竞争格局。影石宣布进军消费级无人机市场,推出“影翎”品牌,直指大疆的核心业务;几乎同时,7月31日大疆发布首款全景相机 Osmo 360,剑指影石的市场根基。曾经错位发展、各有擅长的两家公司,瞬间进入正面交锋阶段。

这场竞争的“战火”在2026年3月23日正式升级。大疆向深圳中院提起诉讼,就6项涉及飞行、结构、影像处理的核心专利主张权属。大疆指控,这些专利是多名前核心研发人员在离职不满一年内完成,技术内容与其在大疆原岗位职务“密切相关”,依据相关法律规定,应属大疆的职务发明。

案件争议的关键细节逐渐浮出水面。有两件涉及无人机飞行控制和结构设计的专利,影石在国内申请时将部分发明人记载为

这起看似寻常的专利权属纠纷,直击硬科技行业的核心命题:技术人员跳槽后短期内产出相似技术成果,权属如何界定?企业竞争又该如何在保护创新成果与尊重人才流动间找到平衡?



影石 Insta360 位于福州的门店。(消费者供图)

“请求不公布姓名”,但在对应的国际专利(PCT)申请中,却披露了该发明人的真实姓名——此人正是曾深度参与大疆无人机重点研发项目的前核心员工。

中国政法大学知识产权法研究所所长付

继副教授在接受新华社记者采访时表示,最高人民法院知识产权法庭已明确指出,以他人挂名作为发明人或隐瞒真实发明人,若被认定系“为了规避法律”,该行为不影响职务发明归属的认定。针对本案中“国内匿名、

国际实名”的发明人披露差异,若根据国际申请中披露的实名信息可认定职务发明创造,那么该行为将被认定为故意规避法律,影石作为新单位有责任对涉案专利的研发过程或者技术来源作出合理解释。

面对大疆的指控,影石向新华社记者回应,涉事员工虽在大疆离职后一年内加入公司,但相关专利均为其在影石任职期间产生的“自主创新成果”,整个研发过程合法合规。影石创始人刘靖康在社交平台解释,“隐藏发明人”是为尊重员工个人意愿,延迟技术人员名单暴露时间,并非仅针对大疆前员工。他还补充,涉案部分专利早在四五年前就已提交申请,因后续产品定义调整,多数专利并未实际投入使用。

这一解释未能完全打消外界疑虑。一位接近大疆的人士向新华社记者指出,影石成立于2015年,核心技术长期聚焦于防抖、全景拍摄和AI影像处理领域,直到2020年才开始涉足无人机领域,“对于一个在飞行、图传等核心技术壁垒领域‘半路出家’的企业,能在短时间内产出与行业龙头高度相关的技术方案,其技术来源本身值得深究。”

目前大疆尚未公开披露涉事员工原岗位工作内容与涉案专利技术的具体比对证据,相关技术的延续性与传承性仍需法院结合双方证据进一步认定。 [下转 P2]

企业家之声



西卡中国总裁张焯炯：持续加码在华投资 看好中西部新机遇

“尽管过去三年中国经济环境面临挑战,西卡依然持续加大在华投入,未来将坚持在华投资与深耕。我关注到江西在新能源汽车、动力电池和锂电池方面有非常强的布局,这些也是西卡技术赋能的重点方向。像西卡这样的欧洲跨国企业,未来几年在中国的重心将集中在中西部。”

据中新网报道,西卡(中国)有限公司总裁张焯炯4月13日在江西南昌参加“外资企业江西行”活动时如是说。西卡总部位于瑞士巴尔市,是一家超过百年历史的专业化学品公司。自1993年进入中国市场以来,西卡已在中国设立33家工厂和3个全球研发中心。(李韵涵)

成都发“算力券”大礼包 每家企业最高能领500万元

据中新网报道,4月13日,成都市经信局市新经济委正式印发《成都市算力券管理办法(修订)》(以下简称《管理办法》)。《管理办法》显示,每年发放总额不超过1亿元的算力券,真金白银帮助企业、高校、研究机构及OPC降低智能算力使用成本。

本次印发的《管理办法》,是对《成都市打造人工智能 OPC 创新发展新高地行动计划》中“为 OPC 提供普惠算力支持,给予不超过算力购买费用的60%,每年最高500万元补贴”这一要求的具体落地、精准呼应,与前期推出的“模型使用补贴项目、标志性应用场景奖励项目、企业融资奖励项目、参展补贴项目”4个政策项目深度衔接,形成政策合力,实现对 OPC 的全链条、接续式支持,全方位护航 OPC 创新发展。

作为 AI 时代的“超级个体”,OPC 是成都人工智能产业培育的重要力量,此次《管理办法》明确将 OPC 社区运营主体纳入算力券支持范围,与企业、研究机构、高校一并列为支持对象,在支持 OPC 自主申领的同时,也鼓励 OPC 社区集中采购算力资源,为 OPC 社区以普惠算力吸引更多 OPC 入驻、打造集聚化 AI 创业载体提供了政策保障。

对比2023年出台的《成都市算力券管理办法》,本次修订后的《管理办法》在支持力度、覆盖范围上实现大幅升级,重点呈现三大亮点,政策红利持续释放。其中,《管理办法》明确提出,鼓励优质算力普惠供给,每年发放不超过1亿元算力券,用于支持算力服务机构为算力需求方提供高质量算力服务。这一数额较2023年版本的每年1000万元,提升幅度达10倍,彰显了成都推动算力普惠、助力人工智能产业高质量发展的决心,将为更多市场主体提供算力支持,破解算力使用成本偏高的痛点。

2023年版本的算力券管理办法规定,每家算力需求方每年累计可领取最高100万元算力券。而本次修订后,这一上限提升至500万元。 [紧转 P2]



牧原董事长秦英林(左二)受邀出席2026中国ESG盛典。

赋能农业高质量发展 守护粮食安全与生态未来 牧原集团荣获 2026中国ESG盛典年度榜样企业

本报记者 李代广

4月11日,“2026中国ESG盛典”在中央广播电视总台财经频道播出,盛典以“责任领航,时代作答”为主题,汇聚来自能源、金融、制造、农业、科技等领域的标杆企业代表,集中呈现中国企业在 ESG 环境、社会和治理领域的实践与责任担当。

作为农业企业代表,牧原集团凭借在绿色低碳、循环农业、社会责任领域的标杆实践与行业引领力,获评7家“年度榜样企业”之一。牧原集团董事长秦英林受邀出席,他以“家”为信物,系统诠释“猪粮安天下”的家国情怀,传递中国农业可持续发展的坚定信念和牧原用 ESG 赋能中国农业高质量发展、守护国家粮食安全与生态未来的责任担当。

牧原的家国情怀 有猪有粮 猪粮安天下

秦英林在发言中,以“家”字为核心切入点,系统阐释了牧原的 ESG 核心理念:“家”字宝盖下为“豕”,即“猪”,上有米、下有土,寓意猪粮安天下,土地系根基。这一解读将企业发展与国家粮食安全、土地保护紧密绑定,彰显了企业扎根农业、服务民生的家国情怀,也为牧原的 ESG 实践划定了“立足民生,赋能农业”的核心方

向,用实打实的成果打破了“农业高耗低效、难成 ESG 标杆”的行业偏见,为中国传统产业 ESG 转型树立了典范。

数据显示,2025年,牧原出栏生猪7798万头,每公斤猪肉碳排放仅0.883kgCO₂e,较国际先进水平(1.2公斤)降低26%;全年全产业链减碳605.88万吨CO₂e,相当于种植6亿棵树,用实际行动引领全球生猪养殖减碳新路径。

牧原的减碳成果并非偶然,而是基于全产业链的系统性布局、技术创新的持续突破,每一项数据背后都有坚实的技术支撑与实践落地。

在技术创新层面,牧原深度践行“科技赋能低碳”理念,构建起全链条减碳技术体系。“在生产端减的是浪费,生产过程中减的是能源消耗,生产末端减的是污染,但不减的是品质,环境更好,猪肉更香。”秦英林表示。

牧原的低碳实践,不仅实现了自身发展与生态保护的共赢,更打破了国际社会对中国农业“高排放、低效率”的固有认知,证明了传统农业通过技术创新和模式升级,完全可以实现绿色低碳发展。为全球畜牧业行业减碳提供了可复制、可推广的中国范本,进一步彰显了中国 ESG 榜

企业的技术实力与行业引领力。

践行三大核心理念 守护餐桌安全与美味

作为中国 ESG 年度榜样企业,牧原以三大核心实践,推动 ESG 理念在农业领域深度渗透。

一是创新种养循环模式,解决环保难题,助农增产,农民增收。牧原立足“土地系根基”的核心理念,将猪粪资源化利用与农田种植深度结合,通过固液分离技术制成有机肥、沼液水肥,由300位大学生农艺师开展测土配方、精准还田,100%资源化利用,覆盖农田492万亩,既助力土壤肥力提升,推动农业生态良性循环,更直接带动农民年增收超10亿元,让绿色发展成果惠及千万农户,构建起“企业+农户+土地”的共赢格局。

二是盐碱地改良,为国家耕地与粮食安全注入新动能。土地是稀缺资源,我国有15亿亩盐碱地,其中5亿亩可以用作耕地改良。牧原创新种养循环模式,在吉林大安等地区开展盐碱地改良工作,累计改良面积达30万亩,让昔日不毛之地实现稻谷亩产超900斤的突破。 [紧转 P2]

继勇夺第49届 ICQCC 国际质量管理最高奖项——国际金奖之后 南屯煤矿再次斩获 国际“质量奥林匹克”入场券

本报讯(通讯员 朱宇婷 薛蕊蕊)近日,中国质量协会第七届质量创新与质量改进成果交流活动暨第51届国际质量管理小组会议(ICQCC)选拔赛在福建福州举行。

山东能源集团兖矿能源南屯煤矿洗选发运中心技术检查QC小组凭借课题《缩小精煤抽检灰分偏差》的精彩呈现,从全国电力、医药、烟草等多个行业的541个优秀成果中脱颖而出,荣获最高等级A+级,成功斩获第51届国际质量管理小组会议的“入场券”。

这是继勇夺第49届 ICQCC 国际质量管理最高奖项——国际金奖之后,该矿再次站上“质量奥林匹克”的舞台,向卫冕最高荣誉发起强力冲击。

成绩的背后,是该小组对质量管理外行看不到的艰辛付出与坚守。从矿内选拔到兖矿能源,从中国煤炭工业协会到中国质量协会,该矿洗选发运中心技术检查QC小组历经层层严苛评审,一次次对成果报告推倒重来、反复打磨,力求每一个数据都经得起推敲,每一项分析都精准无误。

小组成员主动放弃休息时间,扎根现场,精研工艺,围绕“缩小精煤抽检灰分偏差”这一核心课题,先后开展数十次试验对比,收集整理数百组生产数据,最终找

到了优化检测流程、提升一致性的关键突破口。

在福州发布赛现场,该小组严格按照 PDCA 活动程序要求,科学运用适宜的统计方法,逻辑清晰,论证严密。发布环节,发布人从容自信,将成果报告诠释得淋漓尽致;评委提问环节,团队成员默契配合、对答如流。整场表现赢得评委一致好评,以A+等级的优异成绩顺利入围国际赛,充分展现了该矿在全面质量管理工作中追求卓越、精益求精的工匠精神。

国际质量管理小组会议自1976年首次召开以来,已成功举办50届,是质量管理领域规模最大、覆盖面最广、凝聚力最强的国际盛会,被誉为“质量奥林匹克”。此次再度入围国际赛,不仅是对该矿全面质量管理工作的肯定,更是对其与时俱进、追求卓越管理经验的生动诠释。

该矿将以此次入围为新起点,继续优化成果、锤炼细节,全力以赴备战第51届 ICQCC 国际金奖,力争再攀高峰。同时,该矿也将以本次参赛为契机,进一步推动质量管理的全员参与和全过程覆盖,将QC小组活动经验向安全生产、经营管理、技术创新等更广阔领域延伸,持续擦亮品牌形象,助力矿并在高质量发展新征程上行稳致远。

本报出版质量监督公告

为提高本报出版质量,欢迎广大读者及社会各界人士对本报编校质量进行监督。有编校差错之处,及时向报社举报。

联系方式:电子邮箱:cjb490@sina.com 电话:028-87325242

企业家日报社编辑部

责编:方文煜 版式:黄健 企业家协会网:www.zqccs.com 电子版:www.entrepreneurdaily.cn 官方微博:https://weibo.com/jwbd 投稿邮箱:cjb490@sina.com



企业家日报社微信公众号 企业家日报社 二维码

