

## 走进民企看发展节能“捡漏者”蒋立：为地球控温15搬砖

在全球气候变化的背景下，节能减排成为各国共同努力的方向。巴黎协定提出将全球气温升幅控制在1.5°C以内的目标，中国作为缔约方之一，积极推动绿色低碳发展。南京天加环境科技有限公司及南京天加能源科技有限公司的董事长蒋立，以“节能捡漏者”的身份，带领企业在这条赛道上奋力前行。33年的创业历程，天加从一家空调品牌代理商，逐步成长为节能领域的“隐形冠军”，其发展轨迹不仅展现了中国民营企业的创新能力，也为全球控温目标贡献了中国智慧。蒋立的创业故事始于上世纪90年代。作为制冷专业出身的他，敏锐地捕捉到空调行业的潜力。创业初期，技术研发条件有限，蒋立和团队却从未退缩。面对技术难题，他们奔赴高校请教专家，甚至在展会上虚心求教，边学边干。最终，天加研发出迷宫式密封结构空气处理机组，将空调漏风率降至0.029，远超国家标准30多倍。这一技术突破不仅解决了行业痛点，也为天加打开了市场大门。从最初的空调制造，到如今涵盖空气处理、地热发电等多个领域，天加的每一步都紧扣节能降碳的主题。进入21世纪，中国加入WTO后，经济快速发展为企业带来了机遇与挑战。蒋立意识到，单纯依靠传统空调业务难以在激烈的市场竞争中立足。他带领天加加速转型，聚焦绿色能源技术。2015年起，天加启动国际化战略，通过并购海外低温发电技术品牌，快速掌握可再生能源发电技术。这些技术被广泛应用于钢铁、冶金、水泥等高耗能行业的余热回收，将工业余热转化为电能，大幅降低能源浪费。2021年，天加在地热和干热岩应用领域实现两项技术突破。2024年4月，其“大型高效径向多级离心透平ORC发电技术”被认定为国际首创，达到国际领先水平。这一成果不仅提升了企业的技术竞争力，也为中国节能产业增添了亮色。蒋立的“捡漏”理念贯穿企业发展始终。他认为，节能的本质是将社会多余的能源转化为有价值的能量。这种理念与国家绿色发展的战略高度契合。在政策支持下，天加积极响应“双碳”目标，参与多项国家级节能项目。例如，在工业余热回收领域，天加的技术每年可节约数万吨标准煤，减少数万吨二氧化碳排放。这不仅为企业带来了经济效益，也为环境保护作出了贡献。蒋立表示，节能不仅是技术问题，更是一种社会责任。天加的每一次技术创新，都是在为地球控温1.5°C“搬砖”。天加的成功离不开蒋立对创新的执着。他坦言，33年的创业路充满挑战，但紧迫感始终推动着他 and 团队不断前行。从最初的“去问、去学”，到如今自主研发国际领先技术，天加的转型之路是中国民企崛起的缩影。蒋立强调，绿色发展是大势所趋，民企必须抓住机遇，通过技术创新实现高质量发展。如今，天加的产品已覆盖全球多个国家和地区，成为中国节能产业的代表性品牌。在全球应对气候变化的浪潮中，蒋立的努力只是中国民企绿色转型的一个缩影。无论是政策引导还是市场驱动，越来越多的企业加入到节能降碳的行列。蒋立表示，未来天加将继续深耕绿色技术，探索“核光风储氢一体化”发展路径，为全球控温目标贡献更多力量。他用一句朴实的话概括自己的使命：“每天努力，每天加油，为地球控温1.5°C，我们一直在路上。”

原文链接：<https://hz.one/baijia/走进民企-看发展节能-2507.html>

PDF链接：<https://hz.one/pdf/走进民企看发展节能“捡漏者”蒋立：为地球控温15搬砖.pdf>

官方网站：<https://hz.one/>