



## 王仁臻

### 研发医疗用品获大奖

2019年6月，王仁臻从某研究院辞职后，回到故乡云南开启创业之旅。在2019年的“创客中国”云南省中小企业创新创业大赛上，他的创业项目“智能辅助外骨骼机器人研究与开发”获得大赛冠军。2020年，在第二届“创翼云南”创业大赛上，他的创业项目“高速射流无针电驱疫苗注射枪”再次夺魁，并代表云南参加国家组织的比赛。

王仁臻是如何实现不断创新，并在创业大赛上屡创佳绩的？探寻他成功的秘诀不难发现，关键在于掌握了核心技术。

#### 自主研发外骨骼机器人

2004年，王仁臻从四川大学毕业。此后的15年，他一直从事科研工作。2019年，王仁臻亲戚在昆明的互联网公司面临危机，有倒闭的风险。“如果企业没了，好不容易聚集起来的创业团队就散了。”王仁臻说，一方面，亲戚的公司急需他的帮助；另一方面，生活在昆明的年迈父母也需要他照顾。基于此，王仁臻下定决心辞职回云南。

2019年6月，亲戚将之前公司的人员进行分流，王仁臻组建了一

个约20人的团队，成立了昆明桑达科技有限公司，开启创业之旅。

这样一个团队到底能做什么？每名团队成员有多大的潜力可以挖掘？为了检验队伍，打响企业招牌，王仁臻想到了公司的第一个创业项目——外骨骼机器人。“之前我在上海看到过类似产品，公司能否依靠自己的技术团队，研发出更先进的迭代产品呢？”王仁臻说，确立了研发思路后，他与团队开始了紧张的研发工作。

外骨骼机器人主要是为站立不便或行走障碍人群提供直立行走康