

# 智汇郑州 @全球英才

大型系列报道 之 十一

## 人才名片

**姓名:**杨俊杰  
**简介:**郑州航空港百桥国际生物医药产业园董事长,北京医科大学免疫学博士,美国华盛顿大学眼科学和免疫学系博士后,并获得美国医生资格证书。



智汇郑州  
杨俊杰的语音邀请函

郑州航空港百桥国际生物医药产业园董事长杨俊杰  
@全球英才:  
我是郑州市1125人才计划第一批的获得者。郑州是老家,回老家发展理所当然。

## 人才名片

**姓名:**周鑫  
**单位:**河南超创教育科技有限公司  
**简介:**国际青少年机器人大赛获金奖;郑州二中毕业后被韩国首尔大学录取本硕连读。现回郑州创业,从事机器人教育推广。



智汇郑州  
周鑫的语音邀请函

河南超创教育科技有限公司周鑫  
@全球英才:  
作为土生土长的郑州人,我希望毕业的大学生们、有为青年们,能来这里工作与创业,郑州欢迎你们!

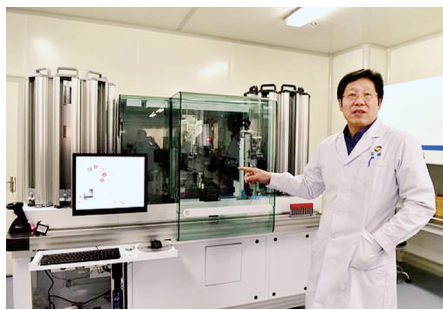
## 放弃美国高薪回国

# 华盛顿大学博士后从武汉“挖”到郑州

免疫学专家杨俊杰:

“郑州政策好,回老家发展理所当然”

在国内外多所知名大学深造后,郑州人杨俊杰博士在老家人的邀请下,选择了在郑州航空港实验区创业。现在,他负责郑州航空港百桥国际投资型生物医药孵化器,专门吸引孵化生物医药领域项目。他计划吸引孵化50个海内外医疗研发相关优质项目。郑报融媒记者 王军方 文/图



## 免疫学专家国内外求学

近日,记者和航空港实验区组织部人员拜访杨俊杰时,正好在电梯门口和他打了一个照面。在他的带领下,记者进入他的办公室里,里面放了多张桌子,其中一张桌子上,放着笔墨纸砚——他是一名中国传统文化的爱慕者。

杨俊杰是郑州人,现为郑州航空港百桥国际生物科技有限公司董事长。他17岁时考上河南医科大学(现郑州大学),毕业后在郑州当了3年大夫。随后,他考上郑州大学微生物与免疫学研究生,毕业后留校担任讲师。他以优异的成绩被北京医科大学(现为北京大学)录取,攻读免疫学博士研究生。

后来,他到美国华盛顿大学做眼科学和免疫学系博士后,并获得美国医生资格证书。他在美国辉瑞制药和诺华制药担任高级资深科学家,从事医学免疫学和新药的研发,在眼科免疫调控、造血干细胞移植、高通量药物筛选平台、新型化合物的药物转化研究等方面取得了创新研究成果。在国内,很多人不知道“辉瑞制药”,其实这个企业的一个产品很多人都听说过——伟哥(万艾可)。

## 放弃美国高薪回国创业

2011年,杨俊杰从美国回到国内。前几年,他在任武汉光谷百桥国际生物科技有限公司董事长时,郑州航空港实验区负责人见到他,把他从武汉“挖”了过来,他在航空港实验区成立了分公司。

现在,他负责郑州航空港百桥国际投资型生物医药孵化器。在他的孵化器里,看不到高大的工厂,但研究的医药产品的附加值却非常高。他的孵化器刚申

请两个专利的肉桂项目,现已开始销售,另外还有两个正在研发的项目,一个是抗肿瘤蛋白药,一个是治疗顽固性肥胖的装置,放在胃里可阻止消化,有望明年批准上临床。

记者进入杨俊杰在航空港实验区的实验室,经过三道门后可看到,里面放着很多精密设备。实验室里还有多名实验人员,其中一名是法国专家。“前几天,回去了几个法国专家。”他说。

航空港实验区在引进人才方面出台了很实在的措施,杨俊杰认为,郑州是他的老家,他回老家发展理所当然,另外就是这里的资金扶持力度比较大。

## 准备孵化海内外50个项目

杨俊杰初来航空港实验区创业时,团队只有3个人,如今,发展壮大成了拥有15名专家的团队,其中包括2名博士、5名硕士。

他的目标是立足于专业的运营团队,吸引孵化海内外优质项目50个,其中投资项目4~7个。同时,申报建设第三方医学检验中心,优化项目对接孵化体系。

今年,他的计划是“生物医药领域项目对接孵化平台”上线运营,获得软件著作权;引进全球生物医药创新项目6个;投资全球生物医药创新项目2~3个。

明年,“生物医药领域项目对接平台”积累活跃用户100家;引进全球生物医药创新项目6个;投资全球生物医药创新项目1~2个。

后年,“生物医药领域项目对接平台”积累活跃用户150家;引进全球生物医药创新项目6个;投资全球生物医药创新项目1~2个。

# 高中时因机器人大赛被首尔大学录取 让更多孩子爱科技 郑州小伙回来创业

国际青少年机器人大赛获得者周鑫: 郑州双创环境好,回来创业是我的向往

周鑫,土生土长的郑州小伙,因为成绩优异,在国际青少年机器人大赛上获金奖。他从郑州二中毕业后,被韩国首尔大学录取,攻读自动化专业的本硕连读。现在,周鑫又回到郑州创业,从事的还是他热爱的机器人教育推广。他也团结了一群创业的年轻人。郑报融媒记者 张勤 文/图



## 在高中与机器人“结缘”

周鑫是土生土长的郑州小伙,在郑州二中上高中。“高中时期,学校给了我许多发展的平台。”周鑫说,他喜欢机器人,成立了PRCC科技社团,在学校支持和老师的带领下,科技社团取得了多项成绩。他个人也荣获WRC世界机器人大会机器人比赛世界级二等奖,WRO世界奥林匹克机器人竞赛世界级单项一等奖两项等。

高中还未毕业,周鑫就被韩国首尔大学录取,学习自动化专业,本硕连读。

## 这里有更多机会,他选择回郑州创业

周鑫在韩国首尔大学读的是5年的本硕连读。两年本科毕业后,他萌发了一个想法:先回郑州创业,积攒一定的经验,再继续学业。

“为什么回来呢?”当记者问周鑫时,他的理由是这样的:目前国内有“双创”的大环境,而能回到家乡创业是每一个创业者都非常向往的。

他说,郑州设立专项资金,支持双创基地建设,创新人才培养机制。这也是吸引周鑫的主要原因。“这里有我的同学、老师、朋友和家人,他们对我的工作都有很大的帮助。”周鑫说。

“我作为一个从事这一课程教学的人,深知机器人带给我们的好处。我想让更多的中小学生学习机器人,喜爱机器人。”

## 创业有困难,周鑫和团队一直坚守

周鑫回到郑州成立了公司——河南超创教育科技有限公司。创业刚刚5个月,一切都是新的开始,充满了快乐与自信。

慢慢地,周鑫发现,想法有了,但是如何实施?不可行?他一点点摸索,浪费了很多时间和精力。“创业的初期是艰难的。举办了几次活动,并没有想象中的效果。反思自己哪里出错了?”周鑫经常想。经历了绝望,吃尽了苦头,但他始终相信不放弃就一定成功。

“我们的坚持是有成果的,一支青年团队正在奋发向上。”周鑫说,目前,公司已初见规模,与郑州二十几所学校达成了合作协议,他们推广的机器人教育正在郑州各中小学铺设。

“努力才有收获,梦想终会成真。我们会继续推广机器人教育,努力让每一个中学生都能上机器人课程,让他们发现科技的魅力。”

## “这里有更多的机会”

采访时,周鑫刚刚结束了在商丘市的青少年机器人比赛和推广。

“郑州给我和我的团队提供了更多的创业和成功的机会。”周鑫说。

郑州在中小学校大力推广创客教育,经常承接国内外重要的机器人赛事,给了周鑫更多的创业机会和舞台。

“我们公司多次承办各地市的青少年机器人竞赛,与多省市学校、企业建立了长期友好的合作伙伴关系。”谈到未来的发展,周鑫信心满满:将来的超创,将面向全省、全国,走向世界,让超创品牌引领机器人教育潮流!

周鑫说,郑州给大学毕业生的创业机会很多,他的很多同学说将来也要回郑州安家落户,创业发展。

的确,他们现在还很稚嫩。但是未来,他们一定能够作出成绩。