



# 汗水与荣耀 尽在“掌”握

## 全国特警大比武,郑州特警载誉归来

上月下旬,山东滨州,高温闷热。经过高强度、高对抗性、激烈的比赛,2016全国公安特警实战技能比武圆满落幕。河南特警代表队不畏强手,顽强拼搏,一举取得了长短枪互换应用射击男子个人第二名,女子个人第六名;综合体技能个人第四名;个人全能第六名;团体总评继广东、山东(东道主)、上海、北京之后,全国第五名的好成绩。

比赛前,河南在备战中,35名优秀特警队员于6月2日起在新乡封闭训练。

根据选拔赛成绩,最终产生了各科目比武队员:由郑州特警支队刘龙、朱运龙参加综合体技能比赛,由郑州特警支队杨彭、新乡特警支队王雪滨参加长短枪互换应用射击比赛,由郑州特警支队的郁洪雷、杨彭(兼项)参加狙击步枪比赛。

队伍6月18日在郑州集结出发,下午抵达全国比武集结地山东滨州。

比武中,河南代表队通过坚强的组织领导,严格的管理制度,在赛场上充分展现了河南特警敢打敢拼,不畏强手的优秀品质,获得了全国各比赛代表队的肯定与尊重。

郑州晚报记者 张玉东  
通讯员 辛艳明 文/图



训练:挥汗如雨



训练:野地实战检测枪支



比赛:同心协力拉轮胎



比赛:砸锤子,考验的不只是力气

# 华夏基因创始人率专家团队进驻河南

## 破译“基因密码”,为中原人民量身打造健康生活



近日,被业界誉为“中国基因治疗第一人”、华夏基因联合创始人薛京伦教授带领着华夏基因专家团队进驻河南,希望通过基因生物高端技术,为河南大众量身打造健康人生。  
刘书芝 韩新宝



华夏基因联合创始人薛京伦教授被业界誉为“中国基因治疗第一人”

### 一切遗传学的成果都要造福大众

“一切遗传学的成果,都要造福大众!”薛教授说,他退休后开始从事基因生物技术的推广,并成为华夏基因联合创始人、专家组组长。华夏基因作为中国基因生物健康行业龙头企业,拥有完善的运营体系和开发技术。自创立以来,一直致力于改善国人健康,提高国人体质。同时,华夏基因汇聚了一批在生物、医学等学科有着深厚学术背景和崇高威望的专家团队,有效整合了基因组生物学、健康管理、信息系统等多学科、多系统资源,确保在基因检查、生物治疗等技术领域始终处于领先地位,走在基因生物健康服务行业的前沿。

7月23日,为共同交流、讨论中国基因生物技术的应用现状及最新成果,由华夏基因健康管理集团、复旦大学生命科学院、云南师范大学生命科学院主办的“华夏基因大健康产业中原高峰论坛”,在郑州举行。会上,薛京伦教授与大家分享遗传学发展现状及对人类健康管理意义。

华夏基因在进驻河南的同时,还推出“远离疾病、拥抱健康”基因健康公益活动,免费给100名市民做肿瘤及常见疾病易感基因检测,让中原人民体验基因生物科技带来的巨大利益与健康服务。

### 每个人都应该拥有自己的“身体说明书”

薛京伦是复旦大学首席教授、博士生导师,从事医学遗传学教学科研40余年。1987年,在国家“863”计划的资助下,他一直致力于基因治疗研究,系统开展了血友病B基因治疗基础和临床试验研究。2004年起,主持973“基因治疗的应用基础研究”子课题(定点整合、原位修复技术及机理研究)项目研究,曾先后获血友病B基因治疗国家技术发明奖、何梁何利奖、国家教委科技进步奖、谈家桢生命科学成就奖等多项荣誉。

2015年7月29日,中国正式宣布进入“精准医疗”时代,并在精准医疗领域投入600亿元。日前刚刚发布的“十三五”规划,将基因组学、个性化医疗、新型药物、生物育种等在内的战略性新兴产业列入其中,同时“健康中国”也被升级为国家战略。

在“精准医疗”“健康中国”的大背

景下,以基因测序为核心技术、个性化医疗为基础目标的基因产业,正处于发展的大好时期。以基因组技术和分子医学发展支持,包括肿瘤、心血管疾病、精神类疾病等在内的高发性疾病,都已经或者将要被重大科研机构、医药企业列入研究行列,在致病机理、分子诊断、大数据预测、临床治疗等多方面取得显著性成就。

7月20日上午,在河南启之原基因生物科技有限公司的技术推广室内,前来进行技术指导、已经82岁的薛教授,谈起了他对基因生物技术的研发过程。他说,基因是指携带有遗传信息的DNA或RNA序列,也称为遗传因子,是控制性状的基本遗传单位。人类疾病的发生是基因与环境共同作用的结果,若检测出某种疾病的风险,可以针对性地避开不良环境,从而让疾病不能“表

达”,真正做到真正地预防疾病。

“通俗地讲,人体如同一台精密的仪器,都应该有一份属于自己的‘身体使用说明书’。”据薛教授介绍,基因检测可以在人们身体没有患病的情况下,及时了解自己的基因缺陷,知道自身患病风险,对自己的疾病做到早知道、早预防、早治疗。他认为,除了检测罹患某种疾病的风险外,还可以通过基因组损伤的检测,个性化地矫正因各种不良环境诱发的遗传损伤,从而有效地降低多种遗传—环境相关疾病的易患率,提高居民健康素养。

薛教授说,人类一直在努力探索基因,试图掌握生命的密码,实现健康长寿的梦想。从1990年启动的“人类基因组计划”开始,人类就踏上了解密基因的征程。随着测序技术、数据分析的提升和进展,我们已经能够实现个体化的全基因组扫描。

报名方式:华夏基因上海总部电话  
4001381488 李女士  
地址:郑州市金水区花园路81号四楼  
华夏基因服务中心