

全球11种新冠疫苗 中国占5种

中国疫苗速度领先，质量好

新华社深圳4月24日电 (记者赵瑞希)“中国举全国之力完成新冠疫苗研发”“不光速度上领先，质量上还好，走在世界前列”。国药集团中国生物技术股份有限公司董事长杨晓明在24日举行的第十九届中国国际人才交流大会“深圳论坛”上说。

杨晓明表示，疫苗产业作为生物医药产业的一部分，是一个必须依靠科技创新才能不断发展的产业。中国疫苗创新经历了从“跟跑”到“并跑”再到“领跑”

的过程。疫苗创新是个漫长而艰难的过程，创新疫苗研发存在时间漫长、投入高昂、成功率低三大核心难题。面对新冠肺炎疫情，中国举全国之力，仅用98天，就快速研发出新冠灭活疫苗，“不光速度上领先，质量上还好，走在世界前列”。目前，中国有10个进入III期临床试验的新冠

疫苗，不仅数量多，而且技术路线比较完整，进展也快。并且，在全球范围内已经获得各地紧急使用

批准。中国疫苗占5个，体现出中国在新冠疫苗研发上的领跑地位。

他说，中国新冠灭活疫苗不光走得快，产品的安全性和有效性都很好，而且供应量很多。国药集团中国生物新冠灭活疫苗目前已经在5个国家获批上市，62个国家获批使用。

杨晓明表示，近年来，随着技术水平的提升，中国疫苗品种创新加快，除了新冠灭活疫苗外，重组戊肝疫苗、手足口病(EV71)疫苗、埃博拉疫苗等也是中国原创疫苗。全球疫苗品种覆盖感染性疾病约41

种，中国能自产预防36种疾病的疫苗，是世界上为数不多能够依

靠自身能力解决免疫供应和疫苗接种的国家之一。

清华大学110周年校庆： 2021大学校长全球论坛全体大会

清华大学建校110周年校庆最重磅的一场国际交流活动 - 大学校长全球论坛即将到来。

全球20余所大学将汇聚一堂，共同讨论“大学的愿景与新使命”，联合国秘书长安东尼奥·格特雷斯将致贺信、联合国驻华协调员常启德与芝加哥大学、新加坡国立大学、耶鲁大学等校长将在论坛中发言。全体大会分为三个讨论环节并发布论坛成果及“清华共识”，探寻通往更开放、更融合和更具韧性大学的路径。

来源：中新网

中国三成大学生体质健康不及格

教育部宣布将强制实施“三年体育行动”

中国一份调查数据监测显示，截至2020年，中国全国三成大学生体质健康不及格，体质健康达标率远低于小学生。

据中国央视新闻报道，近日，一份针对115余万在校学生体质健康的调查数据监测显示，全国学生体质健康“不及格率”基本呈下降趋势，但视力、肥胖相关数据却不断上升。

报道还指出，截至2020年的全国学生体质健康不及格率，小

学生为6.5%，初中生14.5%，高中生11.8%，而大学生为30%。

中国教育部体育卫生与艺术教育司司长王登峰接受央视《新闻1+1》节目采访时表示，小学生的体质健康水平最高，大学相比高中、初中甚至小学都明显下滑。这与学制或教育政策相关，小学生没有升学压力，有更充分的时间进行体育锻炼和其他活动。但初中到高中学习压力提升，另外可能很多人没形

成良好健康的生活方式，锻炼习惯也没有养成，体质健康水平就明显下滑。

对于为何大学生体质健康水平最差，王登峰分析说，在人们期望中，大学生没了更高的升学压力，应有更多的时间进行体育锻炼，但实际上，大学体育课只有一二年级有，且没有明确的目标要求，加之大学里学生的生活兴趣更加丰富，很多人会受学业或其他事情吸引，而体育锻

炼、体育竞赛活动参与非常少，这可能是大学生体质健康水平反而下滑的原因。

调查还显示，在经济发达地区一些学校追求体育教学的多元化和精细化的同时，一些经济欠发达地区则在努力填补体育老师的师资力量短缺和分配不平衡问题。

对此，王登峰表示，国家和教育部鼓励各地制定学校体育教师强化的三年行动计划，力争在“十四

五”期间基本满足学校体育教学的需求，这是“硬性要求”。

另外，各地也推出了很多相应解决办法，包括有的地方政府专门拿出事业编制，由政府来购买服务，去聘请体育老师，再分到各个学校；同时，支教计划也在不断推进，也鼓励社会各界有志于做学生体育方面指导的人能够参与进来。

来源：联合早报