

# 40年，他们用汗水和智慧 将南海小渔村建成国际化大都市（下）

## 速度

“深圳速度”给无数年轻人鼓励

“手套、安全帽、安全绳大家再检查一下，千万不要疏忽……”4月18日，随着早班安全教育的结束，深圳光明科学城启动区负责幕墙和室内装潢的工人，在韩均的带领下又开始了紧张忙碌的一天。

尽管有10年建筑经验，韩均至今仍对科学城项目的建设速度难以置信：从一片荒地到建成占地3万多

平方米、以5栋高楼为主的科学城，这个项目仅花了3年多的时间。

目前深圳光明科学城启动区建设的总进度已完成97%，基本实现了“五天一层楼”。由于项目结构特殊，施工不能往上同步复制，“五天一层楼”要比当年深圳国贸大厦“三天一层楼”的难度更大。

韩均感叹，这个项目不仅结构复杂，内部还有大量需要精密布置的科研仪器。“疫情影响下还

能如此高效施工，以前总听说‘深圳速度’，来光明科学城后才让我长了见识。”

韩均看来，光明科学城的建设速度可以归功于建造体系好、技术熟练度高和细节工作足。“不过我体会最深的，还是每个人身上的那股子冲劲，让我仿佛看到了自己年轻时的样子。”

2012年，韩均只身一人离开四川来到上海，在建筑工地找活干。

“刚到工地时什么也不懂，但我知道工作绝不只是为了混口饭吃。”他回忆，自己那时很勤奋，无论是木工、绘图还是测量，项目上的每一个环节都学得很用心。“即使是农民工，也要学得一技之长。”

短短两年，韩均迅速从新人成长为老手。2016年到深圳，他已经走上了技术管理岗位。

“很欣慰自己年轻时没有虚度光阴。”韩均说，深圳

这座城市和自己非常契合，年轻、有干劲、敢闯敢拼。“这座城市曾经诞生过无数奇迹，它教会了我很多，‘深圳速度’也给无数年轻人带来鼓励。”

如今，随着光明科学城项目建设渐入尾声，外观日渐靓丽，韩均感到与有荣焉。“作为一个农民工，很荣幸能为‘深圳速度’贡献自己的一份力量。未来我也要继续努力，继续与这座城市共同成长。”（完）

中新网

## 赫鲁晓夫孙女警告： 现在比古巴导弹危机时更接近核战争



当地时间4月30日，据英国卫报等媒体报道，赫鲁晓夫的孙女警告说，俄罗斯和西方“比古巴导弹危机期间更接近核战争”。

纽约新学院国际事务教授尼娜·利沃

夫娜·赫鲁晓娃是赫鲁晓夫的孙女，1962年古巴导弹危机期间，苏联领导人正是赫鲁晓夫。近日，赫鲁晓娃在一档节目中谈到古巴导弹危机，她警告说，乌克兰的战争似乎更加危险，因为双方似乎都不愿意“

让步（back off）”。

赫鲁晓娃在节目中说，当前的冲突“很明显”是西方和俄罗斯之间的代理人战争，乌克兰“在某种程度上是一个棋子”。

她说，尽管在冷战边缘政策期间发生了“口水战”，但时任美国总统肯尼迪和赫鲁晓夫都同意在核行动的真正威胁出现时立即降级。

“当时真正拯救了世界的是赫鲁晓夫和肯尼迪。无论对彼

此的意识形态有什么看法和意见不合，无论他们有多么不想让步，但当潜在冲突的威胁出现时，他们立即让步了。”

“我们比以往任何时候都更接近核危机，因为我今天没有看到任何一方，尤其是俄罗斯方面退缩，这才是最让我害怕的。”

英国军情六处前负责人亚历克斯·扬格认同赫鲁晓娃对核危机的看法，但不认同当前的俄乌战争是“代理人战争”。

俄罗斯外长拉夫罗夫周一曾警告西方不要低估乌克兰核冲突不断升级的风险，并说他认为北约正向基辅提供武器，从而“实质上”与俄罗斯展开代理人战争。

4月30日，俄罗斯外交部防扩散和军备控制司司长叶尔马科夫表示，俄罗斯将参加8月1日-26日在美国纽约举行的第十次《不扩散核武器条约》实施情况审议大会，并希望美国到时不会阻拦俄罗斯参会。（完）

凤凰资讯