

# 专访澳门大学校长宋永华：密切关注“横琴方案”并满怀期待

南方都市报APP·南都即时  
原创 2021-09-09 14:03



《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》（下称“横琴方案”）9月5日公布。消息传来，澳门各界欢欣鼓舞。对此，澳门大学校长宋永华接受了南方都市报、N视频记者专访。他表示，横琴方案是中央支持澳门发展而赠予的“大礼包”，为澳门高等教育、科研创新带来更多的发展机遇。“澳

始建于1981年的澳门大学（以下简称“澳大”）前身为私立高校东亚大学，1991年转为公立并更为现名。今年是澳大创校40周年。经过多年发展，澳大已经成为澳门唯一一所国际化综合性公立大学。2009年6月，珠海横琴岛上约1.09平方公里的土地，被预留给澳门作为建设澳大新校区之用，2014年8月，澳大从澳门氹仔岛正式迁入新校区，面积是旧校区的20倍。

宋永华今年57岁，2004年起，他先后当选英国皇家工程院院士，被委任担任英国布鲁内尔大学、利物浦大学副校长等职。2009年他应邀回国发展，曾任清华大学电机系教授及校长助理、浙江大学常务副校长等职务。2018年1月9日，他正式出任澳门大学第九任校长。



宋永华。

## 【专访宋永华】

**南都：《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》已于9月5日公布。你重点关注其中的哪些内容？**

**宋永华：**横琴方案的公布，标志着澳门和横琴的合作将揭开全新发展篇章。横琴是澳门融入国家发展大局、参与粤港澳大湾区建设的重要落脚点。在横琴方案中，合作区要构建与澳门一体化高水平开放的新体系，进一步提高人员进出的便利性。

澳大密切关注澳大横琴校区与横琴专用通道建设，期待新型智慧化口岸能大大提高澳大师生的通关效率，更好激发教学和科研创新的活力。我们期待未来能在合作区为澳大师生创造和提供更多生活、学习、科研的空间。同时，希望借助高度便利的通关条件，澳大与横琴在人才培养、科研创新等方面实现更多、更充分的交流与合作。

**南都：你认为横琴方案将为澳门发展带来哪些变化？**

**宋永华：**合作区是落实粤港澳大湾区建设国家发展战略的重要内容，更是体现了国家“十四五”规划中支持澳门巩固提升竞争优势，保持澳门长期繁荣稳定发展，促进经济适度多元发展，更好融入国家发展大局的具体举措。对澳门来说，合作区巩固和丰富了“一国两制”成功实践的内涵，将更好发挥“桥头堡”的角色作用，助力国家构建“双循环”新发展格局。

合作区在粤港澳大湾区内率先实行粤澳共商共建共管共享的新体制。在这个创新的体制下，特别是透过积极发展科技研发和高端制造产业、中医药、文旅会展商贸、现代金融等多元产业，推动澳门经济适度多元实现进一步的发展，提供更便利澳门居民生活就业的新空间，丰富“一国两制”成功实践的新示范。

**南都：在促进澳门教育发展上，你认为横琴方案会带来哪些利好？**

**宋永华：**合作区是中央支持澳门发展而赠予的“大礼包”，为澳门高等教育、科研创新带来更多的发展机遇。澳门高等教育可透过参与合作区的建设再上新台阶、实现新发展。

合作区的建设有利于澳门探索高等教育适度市场化的发展，包括适度扩大大学办学规模，推动科研创新和产学研发展，实现科研成果产业化等，都可以在这个新的空间和平台探索更多路径、寻找更多机遇。

过去澳门教育和科研发展一直受限于本土空间和市场的局限性，而合作区正好可以为澳门弥补这一短板；同时，澳门可以在合作区发挥“一国两制”制度优势，两地可以更好形成优势互补，服务澳门经济适度多元以及国家发展战略所需。

此外，在科研创新方面，澳门可以透过参与合作区发展，加快建设澳门在横琴已部署的产学研示范基地，吸引全球科研创新资源，发挥好澳大的特色和优势，与更多企业、高等院校等开展高水平的产学研合作，进一步推动科研成果转化，特别是在集成电路、电子元器件、新材料、新能源、大数据、人工智能、物联网、生物医药、中医药等产业方面发挥澳大的优势，为澳门在大湾区发挥中心城市和科技创新走廊节点的作用作出积极贡献，服务国家发展战略所需。

**南都：澳门大学于2014年迁入横琴新校区，横琴方案将对澳门大学的发展带来哪些影响？**

**宋永华：**澳门大学横琴新校园于2013年正式启用，并于2014年顺利搬迁，成为了“一国两制”成功实践的典范。澳大近年发展迅速，是大湾区西岸综合实力最强的大学之一，也是澳门唯一所在横琴拥有校园的大学。此外，澳大2019年已在横琴设立产学研示范基地，目前建设进度良好，已在智能城市科技、先进材料、微电子、中华医学、精准医学等领域具备一定的研发基础和条件。事实证明，澳门可以透过更创新的制度和更广阔的空间实现更好的发展。

今年是澳大创校40周年，站在新的历史起点迎来横琴方案，为澳大带来新机遇，也有新责任。澳大将积极担当和发挥引领作用，从科研创新、人才培养和智库服务等方面，按合作区建设方案部署，要高标准建设澳大产学研示范基地，构建技术创新与转化中心，推动合作区打造大湾区国际科技创新中心的重要支点。澳大也将积极配合特区政府参与合作区的发展和建设，继续发挥在西岸科研创新的重要作用，吸纳全球创新科研资源，加强产学研的深度合作，共建高水平的协同创新平台，推动科研成果转化，为澳门经济适度多元和合作区的发展增添新动能。

此外，澳大将紧扣合作区发展所需，不断完善和优化学科体系，推动课程发展，进一步增强澳大对合作区人才培养的支撑作用，尤其是培养更多科技创新人才、金融科技人才、高级管理人才等，为澳门的产业适度多元与合作区的发展提供动力。

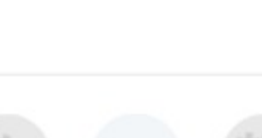
出品：南都即时

采写：南都记者 余毅菁

编辑：张亚莉、向雪妮

更多报道请看专题：[新使命，大未来！聚焦横琴粤澳深度合作区建设](#)

澳门 清华大学 大湾区 大学 粤港澳大湾区



对这篇文章有想法？跟我聊聊吧

