

Source xxsb.com/信息时报
Date Jan 29, 2015
Circ. 1,570,000
Page A25 版
URL <http://epaper.xxsb.com/showNews?dateString=2015-01-29&articleId=210799>
Headline 国际大师与高中生 谈生命科学与未来

信息时报汕头讯（记者 林明声 林鸿 通讯员 陶怡）昨天下午，七名来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的科学家，相聚汕头大学，以“生命科学与未来”为主题，与全国近百名优秀高中生进行交流，展开为期三天的“与大师同行”训练营活动。

“与大师同行”是一个始于 2012 年的项目，由李嘉诚基金会出资主办、教育部和广东省人民政府支持、中国教育学会协办、汕头大学承办。该项目由耶鲁大学终身教授、汕头大学林海帆校董负责统筹，并特邀韦钰院士担任顾问，邀请国内专家组成评审专家组，审定参与学生。项目将融合国内和国际最优的教育资源，打造独具特色的创新交流平台，探索中国优秀青年人才的选拔培养模式。

除了总指挥林海帆教授外，其他六位来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的星级导师，均为医学、生物学和生物医学工程研究领域的翘楚。

“与大师同行”项目以科学和工程领域为主题，从全国选拔近 100 名具有突出科学才能的高中生，举办一次为期三天的活动。

第三届“与大师同行”活动在汕头大学举办

国际大师与高中生 谈生命科学与未来

信息时报汕头讯（记者 林明声 林鸿 通讯员 陶怡）昨天下午，七名来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的科学家，相聚汕头大学，以“生命科学与未来”为主题，与全国近百名优秀高中生进行交流，展开为期三天的“与大师同行”训练营活动。

“与大师同行”是一个始于 2012 年的项目，由李嘉诚基金会出资主办、教育部和广东省人民政府支持、中国教育学会协办、汕头大学承办。该项目由耶鲁大学终身教授、汕头大学林海帆校董负责统筹，并特邀韦钰

院士担任顾问，邀请国内专家组成评审专家组，审定参与学生。项目将融合国内和国际最优的教育资源，打造独具特色的创新交流平台，探索中国优秀青年人才的选拔培养模式。

除了总指挥林海帆教授外，其他六位来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的星级导师，均为医学、生物学和生物医学工程研究领域的翘楚。

“与大师同行”项目以科学和工程领域为主题，从全国选拔近 100 名具有突出科学才能的高中生，举办一次为期三天的活动。

Source Yangcheng Evening News /羊城晚报
Date Jan 29, 2015
Circ. 1,800,000
Page 广州 A9 版
URL http://www.ycwb.com/ePaper/ycwbdfb/html/2015-01/29/content_640183.htm?div=0
Headline 优秀高中生与杰出学者探讨“生命科学与未来”



优秀高中生与杰出学者探讨“生命科学与未来”

羊城晚报讯 记者赵映光，通讯员陶怡、林若婷摄影报道：昨天下午，来自欧美和以色列顶尖学府及科研机构的7名专家学者，与82位来自全国各地的优秀高中生齐聚汕头大学，共同探讨“生命科学与未来”，开展为期三天的“与大师同行”训练营活动。

据了解，“与大师同行”活动始于2012年，由李嘉诚基金会出资主办，教育部和广东省人民政府支持，中国教育学会协办和汕头大学承办。活动旨在为国内高中生搭建起与世界知名学者交流的有效平台，培养他们对科学的热情、创新意识和社会责任感、让他们探索未来的革新试验田。

与过去两届“与大师同行”一样，本届训练营仍然由汕头大学校董兼耶鲁大学终身教授林海帆教授担任总指挥。除了林海帆教授外，参与本届活动的其他六位专家学者均是来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的星级导师，均为医学、生物学和生物医学工程研究领域的翘楚。

据林海帆介绍，生命科学的研究已不再局限于传统的方法，与数学、物理、化学及信息科技的结合不断增加，目前正处于飞速发展的阶段。接下来三天，82名优秀高中生将通过讲座、交流、互动等方式与上述知名导师近距离接触，进行医学、生物学和生物医学工程等领域的交流。他希望此次“与大师同行”活动，能向学生展示生命科学的学习和研究过程是一件充满活力的事情，对未来科学发展十分有意义。

中国工程院院士、中国知名女工程师和科学家韦钰则认为，科学家身上所表现出来的对科学的热爱和献身精神，是每一个准备步入科学殿堂的人必须具备的，也是值得大家学习的。

而李嘉诚汕头大学发展基金会执行董事(营运)冯兆麟博士在接受记者采访时也指出，过去两届项目初见成效，有部分学生已投身科学研究，“这是基金会透过汕头大学推动中国教育改革的一个核心项目，李嘉诚先生深信，教育改革主导国家未来，推动国家进步、可持续发展和实现自由”。

优秀高中生与杰出学者 探讨“生命科学与未来”

汕头大学第三届“与大师同行”昨日揭幕



高中生与杰出学者共同探讨“生命科学与未来”

羊城晚报讯 记者赵映光，通讯员陶怡、林若婷摄影报道：昨天下午，来自欧美和以色列顶尖学府及科研机构的7名专家学者，与82位来自全国各地的优秀高中生齐聚汕头大学，共同探讨“生命科学与未来”，开展为期三天的“与大师同行”训练营活动。

据了解，“与大师同行”活动始于2012年，由李嘉诚基金会出资主办，教育部和广东省人民政府支持，中国教育学会协办和汕头大学承办。活动旨在为国内高中生搭建起与世界知名学者交流的有效平台，培养他们对科学的热情、创新意识和社会责任感，让他们探索未来的革新试验田。

与过去两届“与大师同行”一样，本届训练营仍然由汕头大学校董兼耶鲁大学终身教授林海帆教授担任总指挥。除了林海帆教授外，参与本届活动的其他六位专家学者均是来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工学院的星级导师，均为医学、生物学和生物医学工程研究领域的翘楚。

据林海帆介绍，生命科学的研究已不再局限于传统的方法，与数学、物理、化学及信息科技的结合不断增加，目前正处于飞速发展的阶段。接下来三天，82名优秀高中生将通过讲座、交流、互动等方式与上述知名导师近距离接触，进行医学、生物学和生物医学工程等领域的交流。他希望此次“与大师同行”活动，能向学生展示生命科学的学习和研究过程是一件充满活力的事情，对未来科学发展十分有意义。

中国工程院院士、中国知名女工程师和科学家韦钰则认为，科学家身上所表现出来的对科学的热爱和献身精神，是每一个准备步入科学殿堂的人必须具备的，也是值得大家学习的。

而李嘉诚汕头大学发展基金会执行董事(营运)冯兆麟博士在接受记者采访时也指出，过去两届项目初见成效，有部分学生已投身科学研究，“这是基金会透过汕头大学推动中国教育改革的一个核心项目，李嘉诚先生深信，教育改革主导国家未来，推动国家进步、可持续发展和实现自由”。

Source stcd.com.cn / 汕头都市报
Date Jan 29, 2015
Circ. 1,570,000
Page 4 版
URL http://www.stcd.com.cn/html/2015-01/29/content_596421.htm
Headline 全国近百名“学霸”聚汕“取经”



本报讯（记者邓丹丹 实习生谢丽萍 摄影报道）1月28日至30日，第三届“与大师同行”项目在汕头大学举行，从全国各地选拔的近百名优秀高中生聚汕，与来自全球顶尖学府的七位科学家零距离交流，领略世界知名学者渊博的学识，了解他们成功背后的工作热情及优秀品质。

“与大师同行”项目始于2012年，由李嘉诚基金会出资主办、国家教育部和广东省人民政府支持、中国教育学会协办、汕头大学承办。本届“与大师同行”项目以“生命科学与未来”为主题，邀请七位来自美国斯坦福大学、耶鲁大学、英国伦敦大学国王学院、德国马克斯-普朗克研究所和以色列理工大学的知名学者担任导师，他们均为医学、生物学和生物医学工程研究领域的顶尖科学家；同时，从我国各地选拔了近百名具有突出科学才能的高中生“学霸”，莅汕参加为期三天的训练营活动，同学们将通过小组讨论、讲座、共餐等互动环节，与世界一流的科学家和学者们近距离交流“取经”。负责策划此次活动的汕头大学校董兼耶鲁大学终身教授林海帆教授表示，生命科学的研究目前正处于飞速发展阶段，希望此次活动能让同学们了解到生命科学的学习及研究是充满活力的过程，对未来科学发展也具有重要意义。

来自浙江的高二学生小刘告诉记者，她今后也想从事与生物医学相关的研究或工作，此次能与科学家们近距离交流，感觉与理想又走近了一步。来自北京的小康则表示，首次与国际学术界“大咖”面对面很激动，他希望通过交流能了解当前国际学术前沿情况，有助于调整自己今后的学习和发展规划。

汕大舉行“與大師同行”活動，頂尖科學家
與高中生零距離交流

全國近百名“學霸” 聚汕“取經”

本報訊（記者鄧丹丹 實習生謝麗萍攝影報道） 1月28日至30日，第三屆“與大師同行”項目在汕頭大學舉行，從全國各地選拔的近百名優秀高中生聚汕，與來自全球頂尖大學府的七位科學家零距離交流，領略世界知名學者淵博的學識，了解他們成功背後的工作熱情及優秀品質。

“與大師同行”項目始於2012年，由李嘉誠基金會出資主辦、國家教育部和廣東省人民政府支持、中國教育學會協辦、汕頭大學承辦。本屆“與大師同行”項目以“生命科學與未來”為主題，邀請七位來自美國斯坦福大學、耶魯大學、英國倫敦大學國王學院、德國馬克斯-普朗克研究所和以色列理工大學的知名學者擔任導師，他們均為醫學、生物學和生物醫學工程研究領域的頂尖科學家；同時，從我國各地選拔了近百名具有突出科學才能的高

中生“學霸”，蒞汕參加為期三天的訓練營活動，同學們將通過小組討論、講座、共餐等互動環節，與世界一流的科學家和學者們近距離交流“取經”。負責策劃此次活動的汕頭大學校董兼耶魯大學終身教授林海帆教授表示，生命科學的研究目前正處於飛速發展階段，希望此次活動能讓同學們了解到生命科學的學習及研究是充滿活力的過程，對未來科學發展也具有重要意義。

來自浙江的高二學生小劉告訴記者，她今後也想從事與生物醫學相關的研究或工作，此次能與科學家們近距離交流，感覺與理想又走近了一步。來自北京的小康則表示，首次與國際學術界“大咖”面對面很激動，他希望通过交流能了解當前國際學術前沿情況，有助於調整自己今後的學習和發展規劃。

