

归侨侨眷知识分子在青海： 学习和弘扬“两弹一星”精神

中新网西宁8月15日电(胡贵龙 潘雨洁)“23位‘两弹一星’功勋奖章获得者中,有21位有海外留学经历。新时代在实现中华民族伟大复兴中国梦的感召下,海外高层次留学人员再次出现回国服务的热潮。”

14日,中央统战部副部长、国务院侨务办公室主任许又声在与归侨侨眷知识分子国情考察活动代表座谈时表示,新中国成立初期,一大批在海外工作的科学家历经艰辛回到一穷二白的祖国。

归侨侨眷知识分子国情考察活动于8月10日至14日在青海举办,约20名归侨侨眷知识分子



图为中央统战部副部长、国务院侨务办公室主任许又声讲话。马铭言摄

代表学习“两弹一星”精神,参观考察青海建设发展,并组织开展座谈交流。青海省副省长匡湧主持座谈并介绍青海省有关情况。

许又声指出,广大归侨侨眷知识分子为新中国建设发展做出了卓越贡献。统战部门要加大服务力度,为归

侨侨眷知识分子创造良好发展环境,要在政治上给予关心,广泛宣传他们的先进事迹和奋斗精神;要在事业上给予支持,实现归侨侨眷个人事业与国家发展的有机统一;要在生活上给予照顾,积极协调解决好归侨侨眷知识分子在子女就学、社会保障等方

面的实际问题。

许又声希望广大归侨侨眷知识分子在新时代传承和发扬“热爱祖国、无私奉献、自力更生、艰苦奋斗、大力协同、勇于攀登”的“两弹一星”精神。

归侨侨眷知识分子代表为“两弹一星”精神深深触动,纷纷表示要学习老一辈科学家的爱国报国精神,为发展国家的科技事业贡献力量。

中国工程院院士、浙江大学机械工程学院院长杨华勇表示,“老一辈归侨科学家的家国情怀值得当代科技工作者铭记。”

烟台大学药学院教授杜振宁表示,现在的科研条

件和生活环境比建国之初发生了翻天覆地的变化,但缺乏老一辈科学家的精神劲头,仍需要在科技人员中发扬爱国情怀和担当精神。

中国科学院天津工业生物技术研究所研究员黄志勇亦有同感,“老一辈科学家将科研事业当做毕生追求、奋不顾身,”他表示,将带领研究所的老师学生们来这里学习,传承“两弹一星”精神。

归侨侨眷知识分子代表们表示,“‘两弹一星’精神与广大归侨侨眷知识分子的爱国之心、报国之志、强国之梦高度契合,希望发扬光大。”(完)

刘结一：希望台湾青年为两岸关系发展作贡献

新华社北京8月15日电 中共中央台办、国务院台办主任刘结一15日通过视频连线在第八届海峡青年节启动仪式上致辞,希望广大台湾青年胸怀民族大义,为两岸关

系克服阻力、战胜邪恶、向前发展作出贡献,并表示我们将继续为青年台胞来大陆发展提供有力支持。

刘结一表示,祖国大陆抗击新冠肺炎疫情的非

凡历程,凝聚着两岸同胞血浓于水的亲情,包含着在大陆广大台胞台企和许多台湾青年的贡献。祖国大陆率先有效控制疫情,经济社会发展展现出韧性和活力,以国

内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局必将推动发展迈上新台阶,为台湾青年来大陆取得更大发展提供了广阔天地。

刘结一强调,

青年是民族的未来和希望。期待广大台湾青年把握时代脉搏,看准发展机遇,两岸青年在民族复兴、国家统一的进程中携手奋斗、勇担使命,铸就无悔青春。