

# 奋力抗疫践初心 留学报国显担当

文  
张柏青

2020年初,新冠肺炎疫情来势汹汹,牵动着海内外中华儿女的心。

习近平总书记高度重视疫情防控工作,亲自指挥、亲自部署,多次召开会议、听取汇报、作出重要指示,并在抗击疫情的关键时刻,专门赴湖北武汉考察疫情防控工作,为坚决打赢疫情防控阻击战给予了方向的指引、攻坚的力量和胜利的信心。

生命重于泰山。疫情就是命令,防控就是责任。广大留学人员闻令而动,积极响应,在这场没有硝烟的战争中勇于担当,无私奉献,与时间赛跑,与疫情抗争,用实际行动坚守留学初心,践行报国使命,谱写了一曲曲抗击疫情的动人赞歌,充分展现了新时代留学人员的奉献精神和崇高品格。

面对疫情,从事医务工作的学长秉持医者初心,勇挑重担、不辱使命,全力医治患者,用心守护人民的生命安全和身体健康;从事工程建设的学长舍小家顾大家,夜以继日地奋战在火神山、雷神山医院和“方舱医院”建设一线,创造了“中国速度”;从事科技工作的学长努力钻研,只争朝夕,倾力研发检测试剂盒、药品、疫苗等,跑出科技战疫“加速度”;逆风而行的学长自发组织志愿者队伍,不计报酬、辛苦付出,披星戴月、马不停蹄地为医院、社区、公安、消防等一线抗疫战士运送配发医疗物资;爱心无限的学长身体力行,利用人脉优势协助购买口罩、防护服、护目镜等医用物资,捐款捐物,用爱心点燃了希望,用真情传递了温暖;有着强烈使命担当的学长发挥专业优势,立足不同角度,围绕疫情防控建言献策,反映社情民意,为政府科学决策提供了有益参考……还有许许多多的学长,都以各种方式默默地为疫情防控做着贡献。

经过艰苦努力,当前我国疫情防控阶段性成效进一步得到巩固,复工复产取得重要进展,经济社会运行秩序也迅速恢复。

在统筹推进疫情防控和经济社会发展过程中,各位学长要努力发挥留学报国人才库、建言献策智囊团和民间外交生力军的作用。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,积极发挥各自优势,为做好常态化疫情防控工作,决胜全面建成小康社会再立新功。(作者系欧美同学会澳新分会会长)



# 时代的风帆 YOUTH 青春的赛道

策划 / 本刊编辑部

2020 年是我国纪念“五一”国际劳动节 72 周年,纪念“五四”运动 101 周年,也是决胜决战脱贫攻坚、全面建成小康社会的收官之年。

战疫中的“五一”和“五四”,交织着一份生命相拥相依的厚重,也透露出复工复产、只争朝夕的紧迫感。

“弘扬劳动精神,克服艰难险阻,在平凡岗位上续写不平凡的故事。”习近平总书记的深情寄语、殷切嘱托,激励着海归群体积极拥抱新时代、奋进新时代。跻身 AI 独角兽行列的云天励飞、区块链应用探索者中诚公司、传承一抹龙井香的正浩茶叶,等等,难以数计的海归企业和企业家正在各个领域书写属于自己也属于时代的恢宏传奇。

今天,我们郑重宣誓:以祖国之名,与奋斗同行。看!时代的风帆高高扬起,不惧风浪的生命永远年轻。

# 海归青年热议总书记五四寄语 站稳人民立场 投身强国伟业

文 / 欧文

**编者按：**五四青年节到来之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央，向全国各族青年致以节日的祝贺和诚挚的问候！习近平指出，青春由磨砺而出彩，人生因奋斗而升华。新时代中国青年要继承和发扬五四精神，坚定理想信念，站稳人民立场，练就过硬本领，投身强国伟业，始终保持艰苦奋斗的前进姿态，同亿万人民一道，在实现中华民族伟大复兴中国梦的新长征路上奋勇搏击。

习近平总书记给全国青年送出的这份寄语，让广大留学人员备受鼓舞，让我们来听听他们的心声。

## 从“留学救国”到“留学强国”，五四精神在传承

李晟 北京欧美同学会理事、北京华力必维科技股份有限公司创始人

在中国，“留学”和“报国”这两个词汇从一开始就被紧密地联系在一起，赋予了其救亡图存的神圣使命。我的母校清华大学是中国近代史上著名的留美预备学堂。100多年来，数以百万计学有所成的留学人员，用留学期间掌握知识和技能，

极大地推动了中国现代化的进程。特别是在中国共产党的领导和号召下，一代又一代留学人员怀揣爱国报国志向，践行民族复兴的伟大梦想，留学报国已经成为流淌在他们血液里的神圣使命和理想信念。

我们正身处一个伟大的时代，广大留学人员要顺应时代潮流，把握发展趋势。创新是青年的灵魂，创造是青春的标志。将自己的特长优势和人民的期盼紧紧结合在一起，将个人的命运和国家、民族的发展紧紧联系在一起，必将有所建树。

通过创业实践，我对总书记的寄语有了更加深刻的理解，对留学报国有了更深层的认识，从“留学救国”到“留学报国”再到“留学强国”，我们在向100多年来一代又一代归国留学人员致敬，在为自己喝彩，为中国加油！

## 书写新时代中国新青年的传奇

于兵 上海市欧美同学会副会长、青年工作委员会主任

宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来。五四精神辉煌百余载，也印刻着一代代归国留学青年为中华之崛起砥砺奋进的足迹。

新年伊始，面对突如其来的新冠肺炎疫情，上海市欧美同



厦门鳌园立体组画青石浮雕《五四运动》

学会的广大青年会员联合海内外的青年学长们,积极行动起来,疫情发生之初便竭力从各方筹措抗疫物资,践行留学报国初心使命;充分发挥留学人员的智力优势,聚焦疫情防控与复工复产复市等中心工作,建诤言、献良策,为政府决策提供参考;为准确地向海外传递武汉的抗疫信息,汇聚全国多地的欧美同学会青委会学长以及在海外留学学子的力量,发挥语言优势,译配十国语言版《武汉莫慌,我们等你!》短视频,全网向海外发布,让更多外国友人看到了中国众志成城抗击疫情的信心和决心,消除误会,传递友爱,发挥了民间外交生力军的作用。

新的形势下,中华民族伟大复兴的新长征更需要广大青年坚定信心,不负韶华,以实际行动创造美好未来。青年工作委员会将继续积极凝聚和引领广大青年海归学子发扬五四爱国精神,勇于探索,实干创新,用坚定的信心、过硬的本领,在留学报国之路上迈出新时代青年学子的步伐,书写属于中国新青年的传奇。

### 不负重托 国之所需 我之所向

王岫 欧美同学会留意分会副会长、山西省商务厅副厅长

国家的希望在青年,民族的未来在青年。如果说新民主主义革命时期的青年面对国破家亡、山河破碎,谱写了最感人、最悲壮的英雄赞歌,新中国建设时期的青年栉风沐雨、砥砺前行,磨砺出最热烈、最真挚的生命华章,那么当代的我们,承载着中华民族伟大复兴的中国梦,又应当如何弹奏出属于这个时代的最强音?!

总书记在今年的五四寄语中指出:“青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。”今天的山西,正在全力推进经济社会的发展。我们年轻的商务人、奋进路上的留学人员,有幸被时代选中,把我们的青春融入时代的主题,秉承着爱国、进步、民主、科学的

“五四精神”,投身到新时代的生动实践中,做一个甘于奉献、敢于开拓和砥砺奋进的新时代青年,为建设转型综改示范区、能源革命排头兵、打造内陆地区对外开放新高地再添新功,让青春为实现“两个一百年”奋斗目标焕发出更为绚丽的光彩。

海归青年要继续发扬五四精神,肩负起新时代赋予的神圣使命,勇挑重担、攻坚克难、顽强拼搏、创造历史,不辜负党的期望、人民期待、民族重托,奏响新时代的青春之歌。

### 心怀感恩 心系教育扶贫

薛舟 欧美同学会留美分会理事、南加州大学北京校友会会长、教育创业者

又到五四青年节,习近平总书记对广大青年的关怀和鼓励让我感到无比温暖,尤其是在这特殊的2020年。今年不仅是决胜全面小康、决战脱贫攻坚的收官之年,也是实现“两个一百年”奋斗目标的历史交汇之年。虽然突如其来的新冠肺炎疫情给经济发展和国际关系都带来了不小的挑战,但这又何尝不是我辈青年积极担当、奋力图新、施展抱负的历史机遇之年。

回想十几年前,我奔赴位于洛杉矶的南加州大学求学深造,感恩国家对创新创业的大力支持,让我有机会在学成后归国创业,追逐自己的教育理想,将自己的教育创新理念实践于国内的中小学;感恩欧美同学会与母校的认可,让我有机会在欧美同学会和南加州大学北京校友会的平台上发光发热,发挥自身与国内外留学人员沟通的桥梁作用。无论是近几年来积极参与国内的教育扶贫事业,还是长期以来为青年留学人员的职业发展提供帮助,以及新冠肺炎疫情期间组织校友捐款、采购医疗物资援助国内抗疫前线,都源于“感恩”,并希望把这份感恩继续传递。作为一名教育领域的海归创业者,我会踏踏实实地把企业做大做强,并为我国的教育扶贫事业贡献力量。

## 用青春和智慧让山更绿、水更清

程栋梁 福建师范大学留学生同学会理事、福建师范大学地理科学学院教授

青年作为社会中最积极、最富有生气的力量，不仅是国家和民族的财富，更是时代的主人翁。100多年前，一群追求真理和进步的青年人高举科学与民主的大旗，在神州大地上奔走呼号。今天，作为新时代中国青年，我们在为全面建成小康社会、加快建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力奋斗。与祖国共成长已经深入我们的血液，成为我们不变的初心与使命。作为一名从事森林生态学研究的青年科研工作者，我深知探索未知的困苦繁难和任重道远。我将秉承初心，继续潜心钻研、攻坚克难，用青春和智慧让山更绿、水更清，为实现“绿水青山就是金山银山”作出自己更大的贡献。

## 牢记谆谆教诲 搏击时代浪潮

曾宇阳 广东欧美同学会青年分会副会长、编程猫商务副总监

五四运动爆发于民族危难之际，青年知识分子作为先锋，为拯救民族危亡、捍卫民族尊严、凝聚民族力量作出了重要贡献。现在，受疫情影响，经济与民生都面临挑战。新时代的青年理应挺身而出，作出我们的贡献。习近平总书记的谆谆教诲，我将始终牢记，编程猫也将坚持用“好工具、好课程、好老师”培养未来创作者，为国家输送更多人工智能编程人才。

## 夯实专业基础 勇攀科学高峰

王文鑫 黑龙江省欧美同学会副会长、哈尔滨工程大学青年教师、青年委员会委员

黑龙江是疫情防控重点地区之一。龙江青年及省内归国留学人员积极贯彻中央及黑龙江省疫情防控部署要求，避免疫情复发。身为一名高校教师，疫情没有消解教师的责任。尽管暂停了实验，取消了学术出访，但我们没有间断对学生的指导，对科研的探索。作为新时代科研工作者，我们努力在专业上夯实基础，为实现“两个一百年”奋斗目标贡献力量。 ■





#### 人物简介：

陈宁，深圳云天励飞技术有限公司创始人、董事长、CEO，广东青年五四奖章获得者，美国佐治亚理工学院电子工程博士。2014年8月，陈宁创立深圳云天励飞技术有限公司。

## 陈宁：创业就是一路“打怪升级”

“科技当先，硬核战疫。”今年初，云天励飞的AI疫情防控设备、“深目”系统、“天图”系统三款产品，由于在疫情防控中起到突出作用，入选国家级疫情防控人工智能产品和解决方案名单。对于公司创始人陈宁来说，这是对他始终坚持的“发展硬核技术”的又一次肯定。

创业6年，在行业尖端探索前行，陈宁用一个个故事为“留学报国”做了生动诠释。

文 / 李旻

### 留学生涯埋下了创业的种子

2000年从上海交大毕业后，与许多赴美求学的中国学生一样，陈宁拖着两个装满衣服被褥的大行李箱，揣着几百美元和全额奖学金通知书，只身前往美国开始了留学生涯。

其实，留学并不是他一开始的目标。“是一次外籍教师的讲座改变了我的想法。”陈宁说。大学毕业前夕，他在学校听

了一场美国大学教授的讲座，“教授的精彩演绎将我带入了OFDM（正交频分复用系统）的世界，当时中国在电子工程领域的研究与美国存在很大差距，我觉得我不能就这样一知半解，我想要掌握电子工程这个领域更高端的知识，于是便萌发了出国深造的念头。”

在佐治亚理工学院读博期间，为了解决OFDM系统致命的功耗问题，陈宁

废寝忘食，如痴如狂地进行海量推算和仿真反复验证，甚至睡梦中都对各种创新思路反复推演。功夫不负有心人，陈宁的研究成果最终荣获了佐治亚理工学院年度研究生科研大会第一名。

毕业前夕，陈宁收到摩托罗拉飞思卡尔半导体公司的邀请，在那里开始了他对第四代移动通信系统（4G）标准的研究，并参与定义OFDM作为4G的传输

机制。作为物理层技术负责人，他搭建了第一个4G终端原型系统，受到业界广泛关注。同时，他快速完成了从局部算法工程师到团队合作接口人，再到多模芯片技术带头人及公司4G标准首席代表的角色转变，并掌握了核心IP（处理器）设计的全流程。

谈到为什么回国创业时，陈宁表示，在佐治亚理工学院读博期间，他经常跟同属一个实验室的同学们辩论，“当时我认为处理器芯片设计是电子信息行业发展的重要领域，他们有人却认为视觉计算更加重要，毕业之后这场辩论还在持续，谁也没说服谁。”陈宁说，正是这场持续十余年的“辩论”成为他创业的种子。

## 安防行业的“闯入者”和“颠覆者”

2014年8月，陈宁和他的创业伙伴一起，以“颠覆者”的角色进入传统安防行业，在深圳正式创立了云天励飞，专注于视觉人工智能产品的研发。

2014年，人工智能的前景并不明朗，云天励飞主打安防市场的策略并未得到投资人的认可。陈宁说，初创9个月的时间里，他们没有拿到任何投资，团队十几个人挤在一间小屋子里。“房间里摆着深圳大运会淘汰下来的桌子，几个创始人跑到二手市场买了一张800块钱的会议桌，还讨价还价了很久。”

陈宁是中国第一套商用矢量处理器指令集架构的设计者。他认为，人工智能是一个技术，不是产品。产业化的关键是要与行业原有的流程深度结合，只有加上应用场景，人工智能才能变成有生命力的产品。在云天励飞初创的前两年里，公司就只做了“深目”这一个产品。“人工智能未来必然是要赋能百业，但在前期技术不成熟的时候，必须全力投入打造出一个垂直解决方案，颠覆这个行业原有的效率。”

据此，陈宁创新性地提出用“以图搜图”的方式来改造这种传统的工作流程。他在研发期间带领团队走遍了龙岗的大街小巷，扛着设备采集各种光线、各种场景、各种角度高度下的视频流，去测量人脸识别的准确率和边界条件。

在研发过程中坚持的这种工匠精神，使得一个创新技术被慢慢打磨成能创造社会价值的产品。2016年初，“深目”系统在龙岗公安系统完成上线，实现了“亿万人脸，秒级定位”。陈宁

介绍，以往为了定位一个犯罪嫌疑人，人工检索需要几天甚至几周，而“深目”可以在两秒内精准搜索出目标的行动轨迹，工作效率相比以往提升100倍以上。

## 聚焦新领域 一路“打怪升级”

2017年，云天励飞在安防领域已经站稳了脚跟。但陈宁认为，“创业就像打怪升级，不是一款产品、某一阶段的胜利，而是一场无限进行下去的征程，这就需要创新。”只有持续不断的创新，才能适应市场瞬息万变的发展。这里的创新，不仅指技术创新，还需要探索出新的产品和商业模式。

2018年，云天励飞确立了在新商业领域的布局。经过一年多的技术研发和产品打磨，云天励飞推出了“商簿VesionBook”品牌，由1个大脑——AI数字商场大脑，和1个平台——AI Campus场景管理平台构成，希望借助千人千面的AI数字营销掀起商业场景的管理效率革命，让商场运营精准化、人性化，商业园区管理智慧化、信息化。

在社会治理建设方面，云天励飞已经建设了深圳南园社区、元平特校、天安云谷、龙岗大运软件小镇等样板项目。其中，南园社区已经实现了政府治理和社会调节、居民自治的良性互动，打通了服务群众的“最后一公里”，助力了“南园模式”的成型。

云天励飞的AI芯片兼具人工智能算法、芯片、大数据平台三大AI核心技术。对此，陈宁表示，“这是我们2014年创业之初就决定要做的，目的就是为了解决国内芯片行业一直被‘卡脖子’的情况。”2019年底，云天励飞发布了全球首款5A IoT芯片——DeepEye1000，在智能安防、新商业、智慧交通、智能制造、智慧仓储、智能家居、机器人和智能超算等多个行业及领域应用，为视觉AI城市大脑提供安全可控的实时算力。同时，云天励飞也开启了与头部企业海康、阿里等的合作，并推进基于云天励飞芯片的智能摄像机产品快速上市，通过视觉应用端、边的AI芯片布局，助力打造中国人工智能芯片生态。

## AI有温度 企业有担当

云天励飞最开始被大众熟知，其实是源于一个偶然的突发

事件。2017年春节前夕,深圳龙岗一名3岁男童走失,怀疑被拐卖。接案后,龙岗区刑警大队组成专案组开展侦查,运用云天“深目”系统进行人脸比对排查,迅速锁定嫌疑人身份,研判出其最新轨迹。1月27日早上6时,公安部门在武汉武昌火车站将犯罪嫌疑人抓获,并解救被拐孩童,前后不过15个小时,中央电视台《今日说法》栏目对此案的来龙去脉进行了详尽报道。

截至目前,云天励飞已经协助公安部门累计破获案件数万起,找回300多名走失儿童和老人,并牵手“宝贝回家”助力社会公益。陈宁团队还向“宝贝回家”捐赠物资,促进协会组织发展,帮助更多儿童回归家庭。2019年3月,云天励飞获评“宝贝回家爱心合作伙伴”。

2020年初,疫情汹涌。云天励飞提出了“ABC”模式,即利用人工智能(AI)、大数据(Big Data)、云计算(Cloud Computing)研发新技术、新产品。截至目前,云天励飞的AI疫情防控系统解决方案、人脸识别测温面板机等产品已经在多个城市十余个场景中落地应用,查获多起疫情瞒报案例,其中一起案例追踪到75名密切接触者,“科技战役”效果明显。

2月28日,国务院联防联控机制举办以“新冠肺炎的防控和医疗救治”为主题的新闻发布会。中国工程院院士、中国电子科技集团公司总经理吴曼青表示,云天励飞等科技企业的大数据技术在抗击疫情工作中发挥了特别积极的作用。云天励飞的AI疫情防控设备、“深目”系统、“天图”系统三款产品及解决方案也入选了国家人工智能标准化总体组秘书处发布的第一批34款

有助于疫情防控的人工智能产品和解决方案名单。

除“科技战役”外,云天励飞也多方协调,筹备口罩、消毒液等防疫物资,全力驰援一线,用行动展示了一家有温度的AI企业的责任和担当。3月13日,云天励飞一次性向龙岗区捐赠一次性医用外科口罩192000个,还向全国各地奋战在抗疫一线的公安民警捐赠了大量口罩、消毒液、手套等防疫物资。

## 留学报国 不负家国所望

“回头再来看看,我的创业跟我的留学生涯是分不开的。当时就种下了一颗种子,后来终于有机会实现了。”陈宁说。如今,越来越多的海外留学生选择回国工作、创业,“我身边就有很多这样的人,比如云天励飞的首席科学家王孝宇博士,大数据副总裁杨天宝教授,这一方面说明祖国越来越强大,给了青年海归越来越多大展拳脚的空间,另一方面也说明留学生的报国热情越来越高涨。”

改革开放以来,出国留学的人数与日俱增,很多留学人员学成归来,以敢闯敢干的勇气和自我革新的担当,积极投身祖国建设,在科技、教育、经济、文化等领域以及对外交流交往中做出了不可替代的重要贡献。

“我也想在這裡呼吁更多的海外留学生回国看一看,改革开放政策给了我们走出去的机会,如今该是我们回报的时候了。”陈宁说,他希望海外留学生能够珍惜所处的时代,不负家国所望,汇聚青年海归的磅礴合力,共同为祖国效力。 ■



云天励飞新商业产品亮相2019年高交会



云天励飞人脸识别测温面板机落地深圳天安数码城,助力园区企业复工复产

### 人物简介：

薛杨，正高级工程师、国家卫健委信息规划专家组成员，欧美同学会常务理事，哈尔滨乐辰科技公司董事长，青岛大学首席教授、创新产业研究院院长兼健康医疗大数据研究中心主任、一流学科带头人，其医疗大数据项目被列为青岛大学服务山东省新旧动能转换十大重大工程之一。



## 薛杨：赤子情怀灿若星海

文 / 王庆滨

疫情之下，全是参与者，没有旁观者，国际社会守望相助、携手并肩，合奏出一曲人类命运共同体的壮阔乐章。

中国人民在疫情面前表现出的极大凝聚力、惊人的坚韧力和令人钦佩的奉献精神，让世界为之赞叹。这其中不乏海内外的留学人员，他们蚂蚁搬家似的将海外物资运回国内，抗击疫情，与祖国人民同呼吸、共命运、同舟共济、共克时艰。

武汉解封，中国的疫情得到控制，这些海归学长的心也稍稍

舒缓，但留学国的疫情仍是他们的牵挂，他们再次积极筹措医疗物资。

这其中，不得不提的一位就是一直奋战在国内外抗疫一线的欧美同学会常务理事薛杨。

### 赤子之心 抗疫物资的“送货员”

薛杨，上世纪90年代曾在美国加州阿祖萨太平洋大学学习，

获得了计算机硕士学位。在美期间，他创立美国传奇科技公司，2004年回到祖国，在家乡哈尔滨创立了乐辰科技公司。这家留学人员企业致力于基层卫生信息化建设工作，率先打通医疗信息化最后一公里，先后研发了“乐辰分布式医疗管理系统”“社区卫生服务信息系统”“区域医疗信息共享平台系统”。2020年1月，中标黑龙江省基层医疗卫生机构管理信息系统软件及服务项目。

深耕基层医疗行业多年，新冠疫情暴发后，薛杨并未置身事外，而是时刻关注着国内疫情的发展，尤其是家乡黑龙江。地处中俄边境的黑龙江省绥芬河市的疫情主要来自输入性病例，酒精和口罩在这里成了紧缺物资。得知这一情况，薛杨当机立断，组织购买，以乐辰科技的名义一次性向绥芬河市新冠肺炎疫情防控应急指挥部捐赠医用口罩5000只，用于抗击疫情。

早在疫情暴发之初，薛杨就曾多方募捐，通过美国华人专家会和美中工商协会捐款，购买防疫物资。在人员紧张的情况下，他主动担当起“送货员”的角色，协调将护目镜和防护服送到北京中日友好医院。

作为青岛大学首席科学家，他不仅为青岛大学的老师和学生从海外购买捐赠口罩，还促成青岛大学科研成果海藻纤维技术与一家企业用于抑菌口罩批量生产的合作。

同时，作为乐辰科技的掌舵人，薛杨斩钉截铁地告诉员工：“坚持不裁员”！给员工吃了定心丸，也相当于给复工复产上了保险，彰显了新时代留学人员企业家的担当。

薛杨是科学家、企业家，有着科学家的胸怀和企业家的务实，捐赠、科研、复工复产三不误。全球物资紧缺的情况下，薛杨为祖国纾困解难，赤子之诚可见一斑，躬身抗疫值得点赞。

眼下，中国内地已基本没有本土新增病例，虽然抗疫一线的医护人员功不可没，但像薛杨这样默默奉献在幕后的海归学家也付出很多，他们既是这场战疫的参与者，也是抗击疫情的“后勤部长”，缺什么，他们想方设法，或自己的企业加班加点生产，或亲自联系海外亲友采购。鲜见他们抛头露面，但他们确实确实是真真正正的幕后英雄。

## 国际情怀 合作抗疫助力民间外交

中国全力投入疫情防控，有效抵挡住病毒在全球的“第一波”攻击，为世界赢得时间。但此时的薛杨还像之前一样忙碌，千方百计地给疫情没有得到很好控制的国家筹措抗疫物资，尽一个海归科学家和企业家的绵薄之力。

据不完全统计，截至目前，薛杨向美国马丁路德·金医疗中心、南加大医院儿虐医疗鉴定中心、橙县民政局、圣伯尼迪诺县、美国南加州大学医学中心、洛杉矶卫生局捐赠10000多只口罩和1000个面具，帮助加州货运协会和加州医疗运输协会协调购买口罩，以及协调物资顺利运抵纽约医院，并参与捐赠价值100多万元人民币的物资。

赠人玫瑰，手有余香。一封封来自美国的感谢信漂洋过海，寄到薛杨手中。受捐赠的美国当地政府和人民高度认可薛杨的国际捐助，因此，他也受到加州议会以及圣伯尼迪诺县等多个地方政府的嘉奖。

## 友谊延续 跨越时空惺惺相惜

美国医生罗伯特·威尔逊1937年在侵华日军攻占南京时留守南京，阻止日军暴行，促成了非战安全区，保护救助了无数南京市民。

眼下，罗伯特·威尔逊的家乡洛杉矶遭受新冠肺炎疫情困扰。此前，洛杉矶市长贾西提建议，洛杉矶所有400万居民，在因必要原因出现在公共场合时，需要佩戴口罩，甚至是手帕。防疫物资紧缺是洛杉矶不得不面对的一道坎。

中国人最重视友谊，这一传统从未褪色。薛杨加入了对洛杉矶的捐助行列，除了先前对洛杉矶卫生局的捐赠，他和南京企业家、江苏悦动企业发展有限公司首席执行官刘伟特地给威尔逊教会送去大批抗疫物资。

最新消息显示，包装箱上写有“爱众亲仁”的捐赠物资已经抵达洛杉矶，部分物资被放在罗伯特·威尔逊的墓前，表达对这位中国人民老朋友的敬意。

人类是一个命运共同体，一花独放不是春，百花齐放春满园，抗击疫情不是一个国家一个民族的事，而是需要全球携手，

休戚与共,和衷共济。中国每年有很多留学人员赴世界各国留学,他们最能体会命运共同体的意义。疫情面前,他们心系祖国,关注留学国,不遗余力、真诚慷慨地捐助,很多时候,这已经不是点赞这么简单的事了,该赞扬的是一种更高的视野,更是一种“不独亲其亲”的情怀。

## 不是医生 却是医疗行业科技老兵

薛杨做的这些全发自内心,悄悄进行,从没过多地宣传。“悲天悯人,具有医生似的一颗仁心”,一位了解薛杨的媒体从业者这样评价他。薛杨虽然不是一名医生,但从事的事业却和医疗行业靠得很近,是一位医疗行业老兵。

他创办的乐辰科技关注更多人的健康。乐辰“医疗云”是基于云计算架构的区域医疗卫生信息化平台。通过医疗云将分散在不同机构的健康数据整合为一个逻辑完整的信息整体,满足与其相关的各种机构和人员需要。“医疗云”旨在提高医疗服务效率、服务质量、医疗服务的可及性,降低医疗成本及医疗风险。

2018年4月,国务院办公厅印发《关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见》,鼓励运用互联网技术提供安全适宜的医疗服务,提高医疗健康服务的可及性。

新政如一股春风,给乐辰科技插上了做大做强翅膀。未来十年,承借“互联网+产业”的东风,乐辰科技将全面启动由医疗软件研发企业向互联网信息服务型企业转型的战略,以此引领

健康信息化高端产业发展,并通过物联网、云计算、大数据以及移动互联网技术的应用占据医疗健康产业高端,打造医疗、健康产业信息化的全球领军企业。

薛杨,既是大学教授、科学家,又是海内外知名的企业家,深耕大健康数据领域十余年,注重产学研融会贯通,他所开发的社区健康服务系统,在国内已经服务超500万人,在国外服务超300万人。

在中国这样崇尚科技、尊重人才的国度,薛杨的期望不难实现。而这只是薛杨的一个“小目标”,更大的梦想是科技强国,为祖国的强大贡献更多、更大的力量。这份赤子之心,出国前是这样,归来亦如是。薛杨的这份赤诚早已内化于心,外化于行,是他作为留学人员灵魂最深处的注脚和底色。 ■



薛杨 (左) 和儿子运送医疗物资



薛杨 (左一) 捐赠医疗物资

# 柴荔： 行走在区块链应用前沿的探索者

文 / 许雪



## 人物简介：

柴荔，南京栖霞欧美同学会副会长兼秘书长，贵阳翼帆有限公司创始人兼董事长，中诚区块链研究院有限公司创始人兼董事长，中尼区块链研究院创始人兼副院长。

本科毕业顺利进入公务员队伍，当很多人还在努力想挤入时，柴荔毅然放弃稳定的工作赴美国马里兰州大学留学，学习金融专业，她说：“当时很多人不理解我的选择，但我从小就比较特立独行。”

## 出了国会更爱国

“幸运的是，我有着思想开明并支持我辞职去留学的父母，当时之所以选择出国，和我从小的成长经历密不可分。”柴荔从小跟在爷爷奶奶身边，听着长辈讲述革命战斗故事长大，柴荔说，“爷爷奶

奶曾隶属刘邓大军麾下，当时从山东抗日剿匪一路南下解放贵州，我小时候就立志要成为和他们一样有家国情怀的人。自认在当时的工作中无法超越他们，所以想另辟蹊径换一种方式来实现，这是我当时选择出国留学的一个重要原因。”

出国后，为了更快地适应美国的生活，除了日常课程学习以外，柴荔还经常参加一些中国驻美大使馆及协会的活动，认识了很多优秀的同胞，丰富了思想，开拓了眼界。让柴荔最感同身受的一句话是“出了国会更爱国”。同时接触到的

还有很多创业者，经常听他们说起创业故事及刚到美国的经历，创业的种子就这样在柴荔心里开始萌芽了。

毕业后，准备定居美国的柴荔接到奶奶病危的通知，在与奶奶最后一晚的谈话中聊起了长辈如何克服艰苦的条件扎根大西南的故事。虽然只是短短的一席话，却让柴荔萌发了回国发展的念头。柴荔从小热爱科技，在美国留学期间，对区块链产生了浓厚的兴趣，她一直在了解和恶补有关区块链的知识点，但都只停留在对比特币粗浅的认知上，直到一个

合作伙伴向她介绍了当时IBM全球企业服务部合伙人,通过不断交流,柴荔逐渐打开了区块链应用的迷盒。在这个技术应用起步之初,柴荔决定回国做和区块链落地应用相关的工作,这一坚持就是近四年。

## 用发展的眼光看区块链技术

2016年,柴荔创建了贵阳翼帆金融科技有限公司,落地了一个区块链民生项目——贵州扶贫产业基金区块链管理平台,这是柴荔与合作伙伴带领公司承建和运营的首个项目,并主办了2016贵阳国际大数据博览会的第一届区块链分论坛。此后翼帆团队还参与了央行法定数字货币的部分研发工作。2017年,翼帆团队参与雄安集团区块链资金监管平台的建设,催生了雄安新区的“智慧森林”项目。同年,在中国金融科技创新创业大赛中获Top30大奖。

随着公司逐渐发展,柴荔发现只做技术存在一定的局限性,尤其是单一技术在应用中受到制约,“要用发展的眼光看待区块链技术。”柴荔说。

为了积极寻求突破,2018年,柴荔受邀与江苏省南京市经开区人民政府共建了南京首家通过备案的区块链新型研发机构——中诚区块链研究院(南京)有限公司。从贵阳翼帆一个区块链技术公司发展到围绕区块链技术生态建设的平台,这对贵阳翼帆来说具有重要意义。同年5月,贵阳翼帆获得“中国区块链

企业先锋榜”业务创新企业奖。

2019年,中诚开发了自主可控的底层链技术——中诚链。同年,中诚区块链研究院与南京大学、东南大学、挪威科技大学、挪威科学和工业研究基金会充分发挥产、学、研优势,共同取得国家重点研发计划国际重点专项项目,这也是该项目的第一个区块链课题。同时成立上亿规模的区块链基金,围绕区块链技术孵化了近20家物联网、5G、人工智能等新技术企业,为“新基建”建设做准备。

2019年10月24日,习近平总书记在中央政治局第十八次集体学习时强调,区块链技术的集成应用在新的技术革新和产业变革中起着重要作用。我们要把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口,明确主攻方向,加大投入力度,着力攻克一批关键核心技术,加快推动区块链技术和产业创新发展。

柴荔说:“必须落实总书记的部署,把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口。要用科学的眼光看区块链,我国在区块链领域拥有良好基础,要加快推动区块链技术和产业创新发展,更好地推进区块链和经济社会融合发展。”

“这一路走来幸运但也艰辛,当时很多人认为区块链只是一个概念,最初我们进行科普时还经常被当成骗子到处碰壁。但从来没有后悔过,支持我的就是来自爷爷奶奶那辈人锲而不舍的革命精神。创业艰苦,只有真正把创业当成乐趣,勇于挑战,才能坚持下来。无论未来如何,我都将砥砺前行,不忘初心。”柴荔说。



柴荔团队与尼日利亚总统高级顾问合影



柴荔(左四)受尼日利亚政府邀请参访当地数字经济创业孵化器



区块链技术的集成应用将在新的技术革新和产业变革中起到重要作用

运用区块链技术推动城市治理体系变革,城市将更聪明、更智慧。柴荔说:“未来区块链技术将和互联网一样无处不在,区块链技术的集成应用在新的技术革新和产业变革中起着重要作用,要继续用战略的眼光看区块链产业。我相信区块链市场今后将会是一片蓝海,随着数字经济的高速发展,会成为经济增长的主要动力。”

## 让中国自主可控的区块链技术走出去

2017年,柴荔独自一人到非洲旅行,由此她也对非洲有了全新认识。2018年10月,柴荔受到尼日利亚政府的邀请,带领团队出访尼日利亚。

中诚代表团与尼日利亚总统府、尼日利亚央行、尼日利亚工信部以及尼日利亚身份管理局的重要官员就区块链技术及案例进行了分享交流,得到尼方认可,尼日利亚工信部还与中诚签订谅解备忘录(MOU),在多方协同下成立了中尼区块链研究院,成为尼日利亚第一家由政府参与的区块链研究院,双方表示将在国家数字身份、知识产权登记、选民登记、跨境贸易等方向做深入探讨。

除了尼日利亚,柴荔还带领团队与英国大创新中心签订了长

期人才、项目互投互引合作协议。未来中诚会在做强贵阳翼帆的基础上跟上自主创新的浪潮,在研发上借巧力、下狠劲,紧紧抓住“新基建”的春风。同时,围绕区块链技术,以基金协同孵化发展其他新技术企业,让新技术之间相互搭桥,融会贯通,形成可持续发展的平台生态,并把握住“一带一路”的新机遇,让中国自主可控的区块链技术走出去。

“未来,区块链在技术研究、产业应用、监管服务等方面都还有很长的路要走。我们要争取区块链技术发展的主动权,大力发展国产自主可控的区块链技术平台,在区块链系统研发和部署方面充分体现中国特色。”柴荔说,“我国必须走在区块链发展的前列。这需要政府、企业、学界、媒体,乃至社会各界通力协作、齐心协力,惟其如此,方能使区块链成为我国核心技术自主创新的重要突破口,真正发挥其在新的技术革新和产业变革中的重要作用,并助力提升国家治理体系和治理能力的现代化水平,我相信涓涓细流终汇成江海。”

# 徐振凯： 乘改革春风 创时代大业

编辑 / 王庆滨



## 人物简介：

徐振凯，江苏南京人，工学博士。现任南京海创岛科技园董事长，南京市欧美同学会常务理事。他所创立的海创岛科技园被授予团中央全国双创示范园区，省级双创中心，南京市大众创新、万众创业立功单位等荣誉。

徐振凯是地地道道的南京人，本科和硕士都在东南理工大学就读，2007年获得教育部留学基金公派留学机会出国深造，方向是卫星导航，2010年回国。

徐振凯的创业故事起始于学生阶段。但大学生创业谈何容易，更何况他的专业是“成本高、回报周期长”的硬件领域，因此徐振凯并没有将自己的专业作为创业的方向，而是决定试水教育类培训。

当时，语言类和应试教育类培训企业如雨后春笋般蓬勃发展，这一行业存在很大的市场需求，而且市场空间较大。徐振凯抓住这一行业风口，精准发力，迅速进入。

年轻人的闯劲在他身上体现得淋漓尽致。说干就干，大二的时候，徐振凯从东南大学宾馆租了会议室，他的“事业”就这样搞起来了。一开始，徐振凯只判断教育培训是很火的行业，但令他意想不到的是，他的培训班刚一开班，竟然火到了人满为患的程度。学习和创业占据了徐振凯的全部大学时光，读书期间，他的培训班渐成规模，在南京成立了4个教学点，每个周末有超过120个学时的教学任务。

徐振凯成功了，在培训行业，他赚到了人生的第一桶金。

虽然尝到了创业甜头，但徐振凯对当时的培训行业有着清醒的认识。他认为，这一行业虽然有很大发展前景，但同时也存在问题，解决这些问题既需要政府部门进行规范，也需要行业自律。很显然，规范和自律暂不完备的行业不是他最想要奋斗的方向。

经过一番权衡，徐振凯决定到国外留学，攻读博士学位。2007年，徐振凯赴澳大利亚新南威尔士大学空间信息系统专业攻读博士研究生，他的第一次创业也就此终止。直到完成博士论文，徐振凯选择回国，才开启了二次创业之路。

徐振凯的二次创业并不是无准备之战，而是有备而来。国内较好的扶持政策和良好的营商环境，为他的再次创业提供了便利。如果说，第一次创业是小试牛刀，那么这一次则完全不同。这时的徐振凯积累了丰富的科研经验，对卫星导航领域有了更深入的技术上的认知，也见识到很多海外的最新成果，对多国导航领域都有一定的了

解,因此自然地将所学转化为创业项目。当时,最为引起他关注的就是国家关于北斗导航在民用车上的政策变化。国家鼓励民用车换用北斗导航系统,徐振凯的二次创业即围绕此事展开。

回国后,徐振凯创立了一家卫星导航信息接收器硬件企业。企业成立第一年,徐振凯的名字入选“创业南京计划”的名单。该计划是南京为在更大范围、更高层次、更深程度上推进大众创业、万众创新,加快构筑具有国际影响和独特优势的产业科技人才高地,而实施的一项高端人才创业孵化和扶持计划。第二年,这家企业又入选了江苏省科技厅的“双向计划”,获得了很大的扶持。

2010年6月,因为创立南京探索者电子科技有限公司,徐振凯又入选南京领军人才计划暨江苏省双创计划,并获得资助。2013年,徐振凯获得教育部科技进步一等奖。2014年,徐振凯的公司为南京青奥会专用的交通用车“两客一危”——客车、新能源公交车和危险品运输车换装具有北斗导航接收性能的车载接收器,此后又为南京的绝大部分车辆提供了车载导航。

海阔凭鱼跃,天高任鸟飞。徐振凯在工作上施展开了拳脚,全身心地扑在创新创业上。不久,他的事业再次掀起一个小高潮。

2015年,徐振凯创立海创岛科技园。



徐振凯发起成立西藏拉萨格桑花教师帮困公益基金,2019年教师节期间前往墨竹工卡县日多乡小学慰问师生

自徐振凯第一次创业以来,他已经积累了很多创业经验。于是他走进校园,在大学讲堂分享自己的创业经验,指点了很多怀揣创业梦想的年轻人。在这个过程中,徐振凯发现,年轻人——尤其是海归青年的创业梦想日益强烈,亟须有人扶持。于是,海创岛应运而生。

海创岛秉持创新型、沉浸式孵化的创业模式,以引进“互联网+”和智能硬件相结合的创业项目为产业定位,致力于打造国内知名的青年海归高科技人才创业服务基地。自建立以来,海创岛科技园在南京的多个园区落地生根。

海创岛为创业的海归青年提供了一方沃土,也为更多海归创业人员找到了家,找到了创业园区,找到了资金,找到了创业的上下游,很多创业企业由小到大、逐步成长。

现在的海创岛可谓是南京的明星企业。谈到海创岛的成功,徐振凯解释说,海创岛参考学习海外的商业模式,就是我们说的风险投资,这需要投资者有成熟的创业经历,才能为年轻创业者提供帮助。

海创岛的成功让徐振凯成功完成转型,从一个创业者转型为一个创业服务者。至此,徐振凯完成了从归国留学人员、创业者到创业服务者的转变,成为了一个优秀的天使投资人。而我们理由相信,这也绝不是他创业的终点。 ■



徐振凯参加教师节庆祝活动

# 薛超： 企业家精神是创业者的灵魂

新冠肺炎疫情对物业服务业这类人员密集型企业的影响十分巨大。面对这样的困难，薛超笑着说，办法总比困难多。企业家吃苦是家常便饭。

文/蒙纳士



## 人物简介：

薛超，呼和浩特市欧美同学会（呼和浩特市留学人员联谊会）会长，澳大利亚纽卡斯尔大学商学硕士。

薛超留学英国、澳大利亚，学成回国后，他接手了家族企业。这本身是一个“人生赢家”的设定，但是，薛超却不满足于于此。为家族企业效力的同时，他开始了自己的创业生涯。

企业家最知道企业经营的艰苦，一路走来，薛超以契约精神作为创新创业的原点，实现了一个企业家对初心的坚守。

## 留学英、澳，研习商科

薛超是一个十分低调的人，他与人说话时总是微微抬头注视对方，脸上带着谦逊的微笑。

薛超是国内比较早的一批在高中阶段就到英国读书的“小留学生”。2003年到2005年，薛超在英国伦敦David Game College就读“A Level”（相当于中国国内的高中）。这是伦敦最为成功的高级中学之一，以高质量的教学和学生受到高度的个人关注与支持闻名英国。薛超说，他是被父母“强行”送到英

国读书的，他本打算在国内读完中学，大学再到国外读书。可是家里想着让他早一点接手家族企业——在英国读书，读完高中用两年，再读大学三年、研究生一年，这样与国内相比，可以大大缩短他接受高等教育的时间。

薛超在英国读完高中，考大学时遵从家人的希望赴澳大利亚读书，主要是学习商科。英国的商科有着过于深厚的古典经济学传统，比较保守；而澳大利亚的商科则更注重实际和具体操作，MBA课程世界闻名。更为便利的是，澳大利亚是英联邦国家，高等教育体系是相通的。2005年到2008年，薛超在澳大利亚悉尼的麦考瑞大学（Macquarie University）读书并获得工商管理学士学位；毕业后就读于纽卡斯尔大学（University of Newcastle），获商学硕士学位。

薛超说，从小的耳濡目染和后来的求学经历让他对诚信守诺的契约精神有着深刻的理解。他觉得，做生意最基本的就是

守信,这是他始终坚守的信条。

## 担纲家族企业,投资蒙古国

薛超回国后就进入了家族企业。

企业是他祖父一手创办的。在计划经济时代,薛超的祖父曾经是呼和浩特市原机械工业局的“技术干部”。改革开放以后,祖父“下海”经商。我国的内蒙古是一个矿产资源十分丰富的地区,原材料工业基础好,选矿机械设备的市场需求很大。薛超的祖父是机械制造方面的专家,尤其对选矿机上的一个核心装置有着深入的理解。这种装置是消耗品,必须定时更换。薛超的祖父进行技术革新,发明了新材料,让这个核心装置的成本降到了同类产品的60%,使企业得到了极大发展,也把企业开到了蒙古国。20多年来,蒙古国也在进行经济体制改革,相对落后的工业基础让他们对来自中国的企业十分看重。

薛超回国后,首先就是到蒙古国去。为避免祖父经常赶赴国外的旅途劳顿,他全面接手了企业在蒙古国的生产工厂,并扩大了投资。经过详细考察,他在蒙古国戈壁松布尔省乔伊尔市投资设立了选矿机械设备制造厂。

工厂刚建设不久时,在矿石产量最高的夏季,他经常好几个月一直待在工厂,国内有了事情再赶回来。有一回,他凌晨4点多从乌兰巴托乘上飞机,5点多到达北京首都国际机场,忙完工作后,晚上12点多才回到呼和浩特。问他累不累,他笑着说:“答应了人家的事,就一定得做到。”

很快,薛超成为蒙古国戈壁松布尔省的第一利税大户,给这个国家带来积极向上发展的力量。薛超与祖父一样,也获得了当地政府的嘉奖。

不仅如此,“老薛先生”“小薛先生”还先后获得了蒙古国内蒙古总商会颁发的“做出突出贡献奖”“外资投资人优秀贡献奖”等。

## 自主创业,坚守企业家精神

作为年轻人,薛超一直想自己做点事情。家族企业中另一家公司有一幢地段很好的商用楼,薛超接受任务寻找租户,特别

是吸引高档餐饮企业入驻。薛超花了半年多时间,在呼和浩特市考察餐饮企业。他看准呼市消费力比较强,随着人们收入的提高,追求高标准服务成为趋势,于是他和考察时结识的朋友商量:他来出资,朋友出技术、技艺,在大楼的基础两层建一个高档餐厅。薛超的这位朋友是呼市餐饮协会副会长,在几次交往中,他对薛超十分信任,于是两人一拍即合。饭店开起来后,很快成了呼和浩特北部地区地标性的餐饮新去处。

在为大楼写字楼招商的过程中,薛超看到了物业管理业的市场潜力。他发现:对于呼和浩特这座省会级城市而言,高水准的物业服务还处在发展的初级阶段。他在留学时学习到,有档次的物业服务是重要的服务业领域。国外做高水准物业管理的大企业有很多,而在呼和浩特,这还是一个“蓝海”市场。于是,薛超创办了一家物业管理专营企业。创办初期,他与有着大型物业需求的机构一家一家进行洽谈。由于很多机构——特别是有着比较稳定物业服务需求的政府办公场所,对于外包物业管理的认识尚处在初步阶段,因此薛超在洽谈时往往是“从头说起”,创业之路走得十分艰辛。经过一年多的努力,公司终于在市场上站稳了脚跟。不过薛超一再强调,企业还处在“爬坡期”而不是“上升期”,未来要走的路还很长。

新冠肺炎疫情对物业服务业这类人员密集型企业的影响十分巨大。面对这样的困难,薛超笑着说,办法总比困难多。企业家吃苦是家常便饭。专注品质、追求卓越,履行责任、敢于担当、服务社会,薛超创业时就对这些理念十分认同。他的物业服务公司能给呼和浩特解决大量的就业问题,“苦一点,会有甜美的那一天。”薛超说。 ■



2016年呼和浩特市欧美同学会成立,薛超(中)当选为首届会长



## 胡璧如： 女海归回乡种茶叶 传承一抹龙井香

胡璧如说：“我一生只想做好一件事，就是把西湖龙井做好，让更多的年轻人了解中国的茶文化。”

编辑 / 相阔

2019年12月，由共青团中央联合农业农村部组织开展的“全国农村致富带头人”评选活动中，杭州正浩茶叶有限公司副总经理胡璧如女士，荣获第十一届“全国农村青年致富带头人”荣誉称号。

胡璧如，现任浙江省杭州市兴农春茶叶专业合作社负责人、正浩茶叶有限公司副总经理。然而，她的另一个身份更加引人注意——卢正浩的外孙女。

### 内心深处的一抹情怀

梅家坞，一个距离杭州市中心15公里的小村庄，这里是西湖龙井茶的原产地。每年清明节的雨雾中，梅家坞都是一派热闹景象。茶树中人头攒动，茶农们忙碌地采摘着新茶，一幅幅妙趣横

生的“江南春茶图”浮现在人们眼前。这里也诞生了一位西湖龙井界的传奇人物——梅家坞村第一任党支部书记、全国劳动模范、顶尖制茶高手卢正浩。

每每谈到外公卢正浩，胡璧如的眼神中，一半是敬畏，另一半则是深深的怀念。因为这位传奇人物有着太多令人肃然起敬的故事。周恩来总理曾五次到访梅家坞，五次都与卢正浩会谈，梅家坞的西湖龙井也因此声名远扬，驰名中外。

位于梅家坞的卢正浩茶庄内，卢正浩的半身铜像被安置在一间精致小巧的纪念室中，其旁是卢正浩过往的相片以及近代西湖龙井发展史料和卢正浩的手稿。令人感动的是，每一张照片中的卢正浩都面带笑容。每当胡璧如遇到不顺心的事情时，母亲总会带着她，站在这些相片前，告诉她，即使面对再多的困难，外

公卢正浩都会微笑面对。

外公生前为茶叶、为梅家坞所做的一切，母亲对祖辈的孝顺，都深深感染着胡璧如，孝道与茶文化使命也早已根植于心。“每一个年轻人，都应该保持对长辈、对家族的一份敬畏之心。”

对外公卢正浩的一切，胡璧如都格外珍视。每当需要了解一些关于过去的资料时，她都会仔细寻找、对比，然后再细致地记录下来。

## “另类”的少年生活

为了纪念外公卢正浩，1992年，胡璧如的父母在杭州创立了正浩茶叶商行。每天西湖龙井青叶都会从杭州空运至北京，通过现炒现卖的方式在北京销售，“不过，为了省钱，我的父母经常带着我坐二三十个小时的火车硬座往返京杭。”

除了跟着火车飞奔，胡璧如的童年生活都是在寄宿学校度过的，从一年级到五年级她都住校，真正和母亲在一起的时间只有初中的三年时间。

16岁那年，胡璧如只身一人前往澳大利亚，一待就是十年。在一片阳光海岸中，胡璧如度过了她的青春岁月。在这里，胡璧如开朗乐观的天性充分释放出来。用她自己的话讲，她是一个不喜欢太复杂的人，想事情也比较简单。正是这种与生俱来的天性让她无论身在何处，都能很好地适应当地的生活。由于积极爽朗的性格，胡璧如在大学舞会上获得了“最有澳大利亚精神大奖”。

就在大学毕业工作后没多久，胡璧如的生活出现了转折：父母要求她回国接手企业。短暂的犹豫之后，胡璧如放弃了澳大利亚的绿卡，回到杭州，扛起了家族企业的大旗。

## 回国“创业”开拓电商板块

给一方天地，必能如鱼得水。

虽然是一名茶二代，但胡璧如也给自己贴上了“创业型接班人”的标签。作为正浩茶叶有限公司的副总经理，胡璧如承载着外公卢正浩对发展梅家坞茶叶的情怀与使命，以及父母将西湖龙井发扬光大的期望。在胡璧如的手臂上经常可以清晰地看

到许多被虫子叮咬过的痕迹，每每谈到这些疤痕，胡璧如总是轻描淡写地说：“在茶园里走走停停，被虫子叮咬过敏发炎在所难免。”

瞄准互联网蓬勃发展的趋势，2010年11月，正浩茶叶的电商板块在胡璧如的带领下诞生。喝茶爱好者只需点击鼠标下单，最正宗的西湖龙井就会送到家门口，正浩茶叶也成了风景名胜区第一家将茶叶进行正规化网络销售的企业。

胡璧如采取“线下走高端、线上走亲民”的营销模式。线下的茶叶，最贵的价格为3万元一斤，最便宜的为1000元一斤。而线上的茶叶价格相对“接地气”。胡璧如将200元到1000元一斤的茶叶，设置不同档次的包装，在网上销售。

截至2019年年底，胡璧如的电商团队达40多人，年销售额达1.3亿元。

电商销售平台的发展推动了工厂化进程。不同于最初的手工制茶，目前正浩茶叶的生产已经工厂化，在杭州龙坞有4000多平方米的工厂。但对于上好的茶，正浩茶叶仍然保留着原汁原味的手工炒茶传统，设有专门的手工炒茶房。

从一个仅仅销售西湖龙井的传统工厂渐渐发展为一个在网络世界里有着近百万实实在在消费群体的新兴企业，胡璧如让正浩茶叶焕发出了更加新鲜的活力，并克服了传统企业淡旺季的发展局限性。可以说，正浩茶叶之所以能够稳定发展离不开胡璧如父母亲对茶叶品质的执著，也离不开胡璧如的拼搏与创新。■



梅家坞村茶园

# 锚定自我后， 新青年正勇敢地准备起航

编辑 / 曾和

突如其来的疫情让年轻人原本看得见的未来变得模糊，冷清的“金三银四”之下，隐藏着的到底是困境，还是未来的无限可能？

历史的经验证明，困境往往与机遇并存。疫情限制了出行的脚步，却给“宅”在家的年轻人打开了另一扇门，在线商业和云端经济的热潮就像一束光，在提供了无限可能的同时，或许会照亮他们触手可及的未来。近日，深耕美丽健康领域30多年的NU SKIN如新携手澎湃新闻，推出“‘新’青年 敢不同”主题论坛，零点有数董事长、飞马旅联合创始人袁岳，跨媒体艺术家朱敬一，如新中国总裁郑亮相现场，三人分别作为创业导师、互联网时代创业成功的代表以及资深职场人，和后疫情时期的青年人进行了一场精彩的“空中对话”，为其职业规划提供了多种不同方向。

## 新青年，要敢于做出选择

在袁岳看来，疫情不仅改变了人们的生活方式，同时也改变了工作方法，更重要的是，它在改变了消费习惯、工业模式的同时，也催生了“线上新经济”。在这场以《宅经济和后扬经济中的青创机遇》为主题的演讲中，袁岳从生活细节入手，用数据说话，用一个个场景描绘了疫情期间消费者的衣食住行，也让人看到了“线上新经济”情况下消费者的改变，“消费者有了更多思考的空间，与此同时，供应模式也产生了变化，它实现了跨越，打破原本各司其职的状态，实现了跨部门、跨行业的协作，将前端、中端和后端联系在一起，让每个人都能在其中找到机会。”袁岳表示。

同时，袁岳也提到了“后扬经济”这一概念。在他看来，后扬经济更强调融合与交互，是一种讲究聚合力量的概念，它能将不同领域、不同行业的力量聚集在一起，构成一种新型的消费服务，为消费者提供全新体验，而疫情之后的经济形态也不会回归过往，它只会持续向前，高高扬起，裹挟着人们共同向前。袁岳建议，处于此一环境下的青年，更应该勇敢做出自己的选择，无论是努力成为创业者，还是坚定地做一个螺丝钉，只要是自己认定的位置，就能与团队形成良好的协



袁岳

作形态,直面之后的挑战,并给予出色的回答。

## 新青年,要勇于迎接挑战与机会

“破圈”是年轻人使用的高频词汇,它意味着原本属于小范围的某件事或人在偶然情况下成为了众人讨论的焦点。以“不务正业写书法”成功破圈的跨媒体艺术家朱敬一的演讲索性以“从不务正业到艺术破圈”为主题,分享了自己的故事。

在朱敬一看来,青年人在做主业的同时,还应该有一部分时间用来做新鲜的尝试,“你怎么知道你的这个主业就能做一辈子呢?想要发现你自己真实的一面,说不定途径就在这些各种各样的副业里。”他表示,当自己真正破圈去写书法的时候,才发现人们对于书法的定义各有不同,观看形式也各有不同,“这和自己在书斋里琢磨是完全不一样的。”

朱敬一说自己现在极少做计划,是因为“计划赶不上变化”,人应该积极面对每一个迎面而来的东西,并将其解决完善,甚至应该有意识地去增加不确定性,借此来发现许多全新的机会的存在,“一旦当你找到这个真正适合自己的点的时候,你就应该把自己定下来,稳稳地站在这里。”对于创业,朱敬一的态度也相当开放,他鼓励创业者在创业的同时,也要给各个方面留下接口,“或许新的机会就会出现在这些接口之中。”

## 新青年,要选对平台借势而飞

如新中国总裁郑重说,疫情的出现改变了他的很多消费习惯,也让他重新思考了职业的意义。

作为陪伴了四代人成长的资深职业人,郑重对于职业的理解非常有个人风格。在他看来,并不是所有的人都适合创业,“也并不是每个人都有勇气创业,但如果你可以把握一些趋势,或者有自己的想法、才能,那么不妨借助赋能式平台,来创造属于自己的商机。”

在郑重的观点里,好的平台至少应该有三个要素。一是其经营理念与平台本身的文化相契合,这一平台的起心动念为何、

是否能够提供开放自由的空间、是否有更多的试错机会等,都是青年人要关注的地方。二是平台是否有积极创新、敢于突破现状的勇气。在郑重看来,未来的竞争将会变得越发激烈,只有拥有创新精神的平台才可以立于不败之地,“洗脸仪的材质更替、功能升级的本质是什么?就是创新的想法、能力和实力,有创新精神、有创造实力是考验平台是否优秀的标准之一。”

社会责任感是郑重认为的平台是否优秀的又一个考量标准。在他看来,一件事情的进行,考虑的不应该仅仅是当下,还要顾及后代子孙,“护肤品的包装是很小但极有代表性的例子,它不仅要让人产生购买欲,同时也要能够保护产品本身,但关键在于,我们是否应该用过度包装来实现这一点?在如新看来,这个选择是不妥的,所以我们选择的是适量包装。”郑重表示,只有注重可持续发展的平台才会在未来获得更多的可能性,也只有这样的平台才能让年轻人借势飞翔,成就自己想要走的那条路。

过去的几个月里,数字化的趋势愈发明显,年轻人所面临的挑战与机遇也因此成倍增长。保持自己的好奇心,勇于尝试每一种可能,并于此间找出自己真正的兴趣点,在锚定自我之后,用开放的心态去迎接充满可能性的未来,让新思维在这一过程中绽放出火花,敢不同的新青年,正时刻准备起航。■





作者简介:

王玮, 2008年9月-2018年8月留学俄罗斯, 俄罗斯外交部外交学院(国际关系教研室)博士。2019年12月, 就职于中国人民对外友好协会。

## 让青春在新时代绽放光华

作为年轻的外事工作者, 要坚决维护国家利益, 利用国际视野, 在逆流而上中完成使命, 在拼搏奋斗中体现担当。

文 / 王玮

庚子新春, 新冠肺炎疫情来势汹汹。习近平总书记亲自指挥部署, 果断、有效遏制住新冠病毒在14亿人口中蔓延, 最大限度保护了中国和世界人民的生命健康安全, 为全球抗疫争取了宝贵时间, 做出了重大贡献。

“广大青年用行动证明, 新时代的中国青年是好样的, 是堪当大任的!” 在这场没有硝烟的战争中, 中国青年放弃团聚, 有的甚至剪去长发, 在不同行业中展现了青春力量, 以“黄沙百战穿金甲, 不破楼兰终不还”的必胜信念, 书写了属于我们这一代人的战“疫”青春。

### 红日初升 其道大光

2017年12月30日, 习近平总书记回信勉励莫斯科大学中国留学青年: 希望你们弘扬留学报国的光荣传统, 让青春之光闪耀在为梦想奋斗的道路上。那一年, 我正在莫斯科大学攻读政治学博士。

时光流逝, 斗转星移, 但“一寸丹心图报国”的信念却历久弥坚, 成为流淌在我血液里的文化基因和神圣使命。十年留俄学业结束后, 面对导师深情的挽留和已适应的国外生活, 我毅然选择归国, 成为中华民族伟大复兴蓬勃队伍中的光荣一员。

作为一名青年海归,我为了接受艰苦磨砺,感悟基层生活,在并未征得家人同意的情况下,选择报考了江苏省南通市委组织部选调生。工作的第一年组织部门派我到街道办事处跟班学习,锻炼本领。一年时光,江海大地给了我丰厚的收获,“仰望星空”时在信仰、格局、心态、机遇里求真悟道,“脚踏实地”中在学习、生活、正道、实干里祛衣受业。

“青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。”为了不负海外“所学”与基层“所练”,让青春不断闪耀在为梦想奋斗的道路上,我放弃了鱼米之乡的优越生活条件,几经考核选拔回到北京,作为一名外事工作者,获得了期待已久的与外交前辈们共同工作学习的机会。

## 河出伏流 一泻汪洋

到岗伊始恰逢新冠肺炎疫情,脑海中不断闪现着在基层工作时与邻里乡亲们打交道的场景,心急如焚之下也努力做了些力所能及的抗疫工作。最终在领导和同事的帮助下,联络到曾经在莫斯科结识的民间友好力量,紧急从俄罗斯筹集了价值20多万元的医疗物资,运抵湖北武汉。当俄罗斯暴发疫情后,中国也在第一时间送去了问候与支持:Вирус будет разбит. Победа будет за нами.(病毒必将被打败,胜利终将属于我们!)中俄两国的真诚友好互助也再次诠释了——团结合作是人类社会战胜疫情最有力的武器!

一代人有一代人的长征,一代人有一代人的担当。习近平总书记鼓励道:“我们有决心为青年跑出一个好成绩,也期待现在的青年一代将来跑出更好的成绩。”回顾历史,1919年震惊中外的五四运动爆发,中国青年作为一支重要的政治力量登上历史舞台。从上世纪六七十年代知识青年“上山下乡”的无怨无悔,到80年代青年学者“团结起来,振兴中华”的时代强音,前辈们始终忘我劳动、艰苦创业。新时代下,世界经济政治格局日益复杂,知识更新不断加快,社会分工日益精细,新技术、新模式、新业态

层出不穷,不论是成就自己的人生理想,还是担当时代的神圣使命,都要不断磨砺坚毅品格、培养胸怀气度、锤炼过硬本领。

新冠肺炎疫情掀起的全球风波,是当前国际局势风云变幻的缩影,也是青年们披荆斩棘、一往无前的使命挑战,更为新时代青年施展才华、竞展风采提供了广阔舞台。作为年轻的外事工作者,要坚决维护国家利益,利用国际视野,在逆流而上中完成使命,在拼搏奋斗中体现担当。

风来潮起,自当扬帆破浪;任重道远,更须策马扬鞭。青年强则中国强,我辈当以召之即来、来之能战、战之必胜的理想信念,让青春在为祖国、为民族的拼搏奉献中焕发出更加绚丽的光彩。“长风破浪会有时,直挂云帆济沧海”,承载中国梦想的航船一定能够劈波斩浪、行稳致远,驶向美好的彼岸! ■



让勤奋学习成为青春远航的动力,让增长本领成为青春搏击的能量。——习近平

# 张卫东：爱中国 懂法国 架起中法企业交流之桥

文 / 王庆滨



出国留学之前,张卫东是北京邮电大学的任课老师。张卫东1986年赴法留学,后在法工作又回国,前后超过30年,一代人的时间已经过去。他穿着欧安诺集团挺括整洁的制服,身上散发着风流儒雅、文质彬彬的气质,举手投足间可见北京男人的潇洒和干练。行走在中法两国之间,张卫东现已成为中法两国民间交流的使者,中法企业交流的桥梁。

## “红二代”留校任教

张卫东的父亲是中国人民解放军第四野战军的老战士,曾参加过辽沈战役和平津战役。2019年10月1日,中华人民共和国成立70周年,天安门广场举行了盛大庆祝活动,张卫东还陪同年届耄耋之年的父母,全程观看了现场直播。张卫东就生活在这样一个流淌着红色基因的家庭里。

上世纪70年代,已经成年的张卫东到北京的一家食品厂工作,成为一名工人。机会是留给有准备的人的。1977年国家恢复高考,张卫东抓住机会,进入北京邮电大学学习,成为恢复高考后的第一批大学生,也成了人人欣羡的天之骄子。1982年春,根

红苗正的他获得留校任教的机会,成为北京邮电大学的一名专业课老师。

当时,大学里的教学科研人员存在不小的年龄断层,十余年来第一次补充新鲜血液,因此对于张卫东等留校的年轻教师,国家寄予了厚望。一位中国科学院的学部委员专门把他们几个年轻的留校教师召集起来谈话,鼓励他们不仅要在教学科研上有所建树,还要多参与学校的管理工作。这场谈话让张卫东等多名年轻教师激情澎湃,豪情满怀。带着这样一份期待,张卫东兢兢业业、勤勤恳恳地工作着。

几年教学工作下来,张卫东意识到,虽然同事们大都是本科学历,但老教师们教学经验比较丰富,工作更加得心应手,于是出国深造的想法在他的心里逐渐萌芽。当时国家有公派留学的政策,张卫东顺利通过考试,获得了赴法留学的机会。

虽然在留学前经过语言培训,但仍不足以支持张卫东跟上全外文授课的进度。为了克服这个困难,张卫东用录音机把老师的现场授课内容全部录下来,复印法国同学的笔记,课后再反复听反复学。功夫不负有心人,靠着这股子韧劲,张卫东顺利通过

了每学期的考试,突破了语言大关,交流、听课不再是问题。

## 协助 TCL 并购法国汤姆逊

1992年博士毕业后,张卫东并未立刻回国,而是进入一家跨国科技企业任职,依靠扎实的工作态度,获得企业高层的认可,精通法文、英文又让他能够起到很好的沟通作用,为此他也获得晋升机会,上世纪90年代后期,公司派他回到北京担任一个部门的负责人。

张卫东告诉记者,这期间无论在法国还是中国,他时刻想着如何发挥自己各方面的优势和长处,为中外经济合作做更多更大的贡献。

新的机会在2003年到来。2003年,张卫东收到了当时家电行业巨头TCL集团董事长兼首席执行官李东生的任职邀请。参观之后,张卫东被TCL的企业规模和先进的设备所吸引,更重要的是,他发现自己和李东生同为77级大学生,有共同的语言、话题和对祖国的情怀。张卫东决定接受邀请,正式加入TCL。

2004年有一则新闻在中国家电行业引起轰动,即TCL成功并购全球第四大消费类电子供应商——法国汤姆逊公司,合并重组的总资产规模超过4.5亿欧元,这也是我国家电类企业首次兼并世界500强公司的主流业务。张卫东就是这次超级收购的参与者之一。因为对法国和对汤姆逊公司的了解,张卫东对收购起到了重要作用,为TCL出海奠定了基础。后来,在TCL以合资形式组建的新公司中,张卫东担任该公司欧洲副总裁。

## 沟通中法企业 促进合作交流

在TCL工作了三年后,法国核电巨头阿海珐公司招聘人力资源部门负责人,张卫东面试了这个岗位。虽然具有理工科背景、家电行业从业经验,但却没做过人力资源工作,因此张卫东对这次面试没抱太大希望。阿海珐公司相关负责人却认为:虽然张卫东没有人力资源的工作经历,但是在TCL工作期间很好地完成了合资公司的裁员项目,而裁员本身就是人力资源的分内工作之一。无心插柳柳成荫,由此,张卫东挥别TCL,来到阿海珐任职。

阿海珐公司是全球500强企业,在核能源建设领域首屈一指,输配电在全球位列前三。输配电在中国有着巨大的市场潜力,张卫东的工作就是重新规划阿海珐在亚太地区的人力资源体系,使其和总部体系相吻合。每年,张卫东都会负责招聘800-1000名新员工。为此,他深入中国各大学,并在线上宣讲解读招聘政策。经过张卫东的不断努力,4年后,该企业中国业务部门的员工由原来的800人发展到了4000余人。

2012年,阿海珐业务调整,卖掉了输配电业务,张卫东从上海调回北京,继续负责人力资源工作,同时协助阿海珐中国区总裁开展工作,负责与中国政府有关部委进行沟通,加深和拓展与各中国企业的合作关系。

阿海珐公司在广东省的台山核电站建设项目是中法两国在外交和经济上都具有重大意义的合作项目。为保障项目顺利完成,要求在5年建设周期内陆续招聘150多位本地工程师和项目管理人员,如何为一个“工地”招聘到工作合同只有3-5年的高质量人才,挑战巨大。

不仅如此,国外的工程技术人员来到中国工作,除建立相应的规章制度,还涉及家庭和子女的跟随等问题,台山没有国际学校,张卫东带领团队解决了技术人员的子女就学、家庭住房等问题,给他们创造了一个较好的工作环境,使这样一个耗资几十亿欧元的巨大项目顺利完成。

2016年阿海珐分拆,欧安诺成立,张卫东出任欧安诺高级副总裁。在人力资源之外,张卫东也负责管理财务部门和合规部门。

自2015年起,张卫东担任法国在华工商联理事一职。法国在华工商联的宗旨是组织法国企业和中国企业进行联谊,促进中法两国企业的交流,为加强合作创造机会。在以法国人为主的商会里面,张卫东是少有的中国面孔。但是每一次选举理事,张卫东都以高票当选,2017年和2019年更是两次高票当选副会长。

时光荏苒,岁月如梭,如今已是21世纪,当年意气风发的少年,也已经成为商界的成功人士。懂法国,爱中国。无论在哪里工作,张卫东留学报国、留学强国的家国情怀从未改变,始终是一位坚定的爱国者。 ■

# 海归奋进的旋律： 把科研论文谱写在祖国的大地上

文 / 王庆滨

## 人物简介：

林东，浙江省欧美同学会会员，毕业于澳大利亚拉筹伯大学，现任 LHD 联合动能海洋能大型实验室总工程师，他创新创业的事迹被中央广播电视台总台制作成主旋律电视剧《奋进的旋律》，是男一号林杰的原型。



前不久，《奋进的旋律》在央视一套黄金时段热播，讲述了十八大以来，以“中国制造”和“中国创造”为轴心，中国潮流能发展过程中的科学成就，以及后工业时代制造业的转型与发展，全面揭示了中国从富起来到强起来的发展历程。

这部电视剧的男一号林杰出国留学，归国创业，攻克世界性科研难题，把归国留学人员创新创业“弄潮儿”的形象演绎得真实饱满、酣畅淋漓，运用艺术手法，诠释了留学报国既是中国归国留学人员的一种常态追求，也是他们敢于负责、勇于担当的共同属性。

这是一部充满写实笔法的主旋律电视剧，男一号林杰的原型是浙江省欧美同学会会员、杭州林东新能源科技股份有限公

司董事长兼总工程师、中国首座潮流能电站的主要设计者林东。

《奋进的旋律》热播，默默研究潮流能多年的林东也因此为更多人所熟知。

他毕业于澳大利亚拉筹伯大学，留学期间，主修工商管理，辅修新能源相关的课程。这段学习经历让他不仅成为了一个更优秀的企业家，还让他接触到了潮流能，潮流能科研攻坚和在国内建设第一座潮流能电站的历程由此启幕。

然而一项领先的技术绝不是一朝一夕就能成功的，潮流能发电的成功并网，有林东和团队超出常人想象的付出。咬定青山不放松，科研无突破绝不罢手，林东一心只想拿下自主研发潮流能发电技术难题，正是靠这种持之以恒的韧劲，他的努

力与坚持迎来了收获的喜悦,他和团队探索出了自己的科研路子,获得了一项又一项突破。目前,海洋潮流能发电项目取得了世界级重大进展,也创造了多个世界第一,同时,建造了世界首座海洋潮流能发电站,让中国在这一行业引领了全球。

林东有梦想、有担当、有韧劲、有情怀,把科研论文谱写在祖国的大地上,把科研成果转化为车间里。他的创新创业故事彰显了不同凡响的中国风采、磅礴奋发的中国精神与团结奋进的中国力量。

### 点燃科学家梦想 瞄准潮流能发电

在攻关潮流能、成为科学家之前,林东早已经是一位远近闻名的企业家。1993年,林东19岁,他注册了杭州绿盛食品有限公司,经营果粒橙、棒棒冰、牛奶和牛肉干。多年打拼,年纪轻轻的他一跃成为国内赫赫有名的“中国牛肉干大王”、食品行业里的领军企业家。

事业成功的同时,林东一直没有放下成为一名科学家的梦想。2000年,他远赴澳大利亚拉筹伯大学留学。

这次学习经历,犹如一束火光,再次点燃了林东科学家的

梦想。同时,也给林东打开了一扇新的大门。他得知,当时,海洋潮流能是一种公认的清洁能源,美国、日本、加拿大、英国等发达国家纷纷看好这一领域,但都尚未取得突破性进展。由此,他默默下定决心一定要攻克潮流能发电这一当时世界能源热点难题。

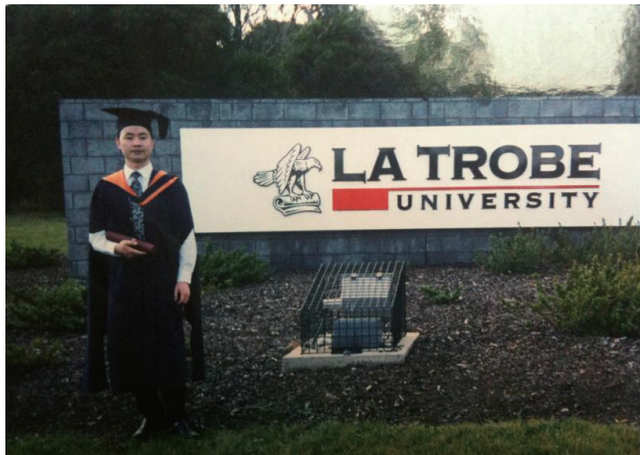
“这个项目涉及的学科众多,从总成平台系统、水轮机涡轮系统、传动系统,到增变速系统、发电机组系统、制动系统等,几乎每一个系统,就是一项世界级课题,每个课题的破解都将成为领先世界的先进技术,足以发表多篇高质量技术论文。”林东介绍说。

学成回国后,他对潮流能发电潜心研究,搜集各种资料,有心人天不负,此后几年,他对潮流能的研究渐渐走上了快车道。

早在2009年,林东联合美国南加州大学流体力学专家黄长征和美国新材料领域专家丁兴者创办了美国LHD科技有限公司,专门从事清洁可再生能源的研究,他们将落脚点和焦点放在海洋潮流能上,在洛杉矶设立海洋潮流能实验室。LHD成立仅仅2年,他们就摸索出了海洋潮流能的全新技术路径及潜在商业价值。



2016年3月1日,世界首台3.4兆瓦林东模块化大型海洋潮流能发电机组总成平台成功下海安装。



2001年林东毕业于澳大利亚拉筹伯大学工商管理专业,获MBA硕士学位。

LHD是林东、黄长征和丁兴者这三位海归的姓氏首字母，他们联手给中国潮流能研究和应用安上加速器。数年后，中国首座潮流能电站同时也是世界首座潮流能电站在国内成功落地、投产、并网发电。

### 首创“总成平台+模块化”模型

当时，国内只有三峡集团、中节能公司、中海油新能源研究院、哈尔滨电机厂国网联合动力公司等企业进行潮流能的研究探索，但仅处于起步阶段，研究步伐相对比较缓慢。

前无经验可以借鉴，一切都要靠创新研发，林东团队攻关潮流能发电的困难可想而知。林东先期投入100万美元开启海洋潮流能发电项目的研发。一年后，投下去的100万美元连个水花都没有打起，初战失败。

创业维艰，其志弥坚，林东没有放弃。“其实我心里也明白，这个项目成功的概率不太大，把这个项目坚持下去，凭的就是一份科技情怀。”林东说。

情怀饱满克难关，日日不辍有进展。在日复一日的试验中，林东团队既积累了经验，也获得了关键数据，团队提出了“总成平台+模块化”理论，这一模型理论在国内外均是首创。同时，他们还发现，国内外当时的项目技术路径都存在不同

程度的问题。

这证明研究的方向是正确的，也给林东很大鼓舞，他决定继续做下去。他判定，根据之前的实验数据，LHD的项目技术路径还是值得一试的。

### 中国首座潮流能电站浙江并网发电

在美国，LHD最初的实验是在游泳池里做的，他们几个人拖动设备，让泳池的水被动产生潮流，后来又找了个无人的海湾，雇了几个墨西哥人帮忙抬机器、做实验。

虽然有了经验、获得了实验数据，但距离踏上并网发电之路还有一段距离，加之各种限制，大型实验室更是并非很快能建成。

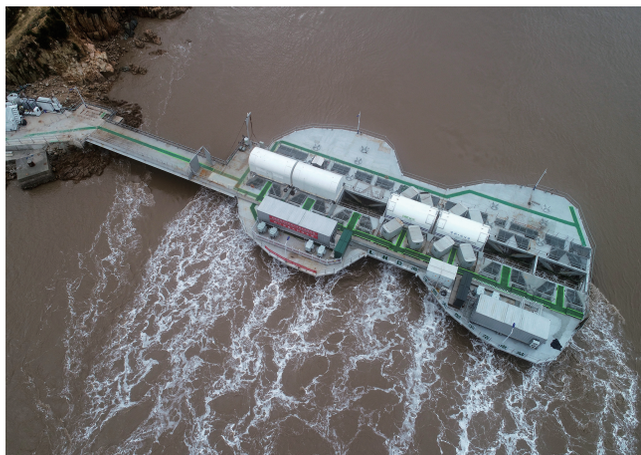
此时，是在美国继续做下去还是将这项先进技术带回国内，林东着实做了一番思想斗争。最后，他决定回国。

2012年，林东将潮流能发电项目带回浙江，在杭州千岛湖投入1800万元建成了LHD模拟洋流能大型户外实验室。

做一个项目，就像是建一座高楼大厦，任何一个环节都能影响到大厦最后的建成。为了让实验室数据更具参考性，林东和他的团队带着研发的设备跑遍了各种有自然流动水源的山



位于杭州千岛湖的 LHD 模拟洋流能大型户外实验室



位于浙江舟山秀山岛南部海域的世界首座海洋潮流能发电站

2016年7月27日,由林东领衔的海归团队历时8年研发的LHD海洋发电项目首批1兆瓦机组在舟山顺利下海发电



沟,环境、水流的大小和稳定性等都是他们需要考虑的客观因素。最后,他们选定了杭州太子湾的一个出水口,这里各方面都符合要求。

LHD项目落地,林东距离科学家的梦想更近了,而这也让中国的潮流能技术获得巨大突破。浙江省委省政府、国家海洋局对此非常重视和支持,给予LHD项目“2013年国家海洋可再生能源专项资金”支持,并列为浙江省重大科技专项。

LHD上下同心,戮力攻坚,地方政府鼎力支持、大力扶持。

LHD的潮流能发电迅速进入实质阶段,在林东带项目回国两年后,2014年5月19日,发电站项目在舟山秀山岛南部海域选址并开工建设;2016年3月5日,世界首台3.4兆瓦林东模块化大型海洋潮流能发电机组总成平台成功下海安装;7月,LHD首期1兆瓦潮流能机组下海成功发电;8月,LHD首期1兆瓦潮流能发电机组成功并入国家电网。

据了解,在全世界发达国家中,包括美国国家能源部、欧盟海洋能研究中心、日本经济产业省、加拿大国家海洋潮流能试

验场,十几年来投入巨资都没做成潮流能发电。

但LHD成功了。

2017年联合国环境署《全球可再生能源报告》和美国科普杂志《海洋科技》刊登了LHD的科研成果,《国家地理》也拍摄了专题片,在全球115个国家播出。

同时,林东也“火”了。

林东的事迹被搬上了电视银幕,中央广播电视总台制作拍摄了35集的《奋进的旋律》,男主角的原型就是林东,除部分虚构的感情戏份外,《奋进的旋律》原汁原味呈现了林东创新创造的故事。他为人熟知了,走到台前,成为青年科研人员和青年企业家的榜样。

在舟山秀山岛南部海域,LHD海洋潮流能发电站门口的石碑上刻着这样一句话:“具有科学家精神的企业家,以及具有企业家精神的科学家是推动人类技术革新的核心力量。”

这是林东的肺腑之言,也是林东作为归国留学人员的人生写照和科研座右铭。 ■

# 2020 致青春 再记“五四精神”

文 / 肖冰



习近平总书记说：“现在，青春是用来奋斗的。将来，青春是用来回忆的。”改革开放40余年，中国学生赴海外留学蔚为壮观。与留学潮相伴而生的是归国潮，留学生们给中国带回了更加理性与开放的心态，带回了先进的管理和技术、市场和理念，起到了融通世界的积极作用。

五四精神是热爱祖国、忧国忧民、积极创新、探索科学的爱国主义精神。青年是国家的栋梁，是民族的希望。人生因有目标而奋力拼搏，生活因有梦想而精彩纷呈，青年海归们兼学中外、志存高远，时代赋予了我们机遇，我们自当横刀立马、奋蹄扬鞭，驰骋在世界的舞台，主动肩负起国家民族的重任，谱写自己辉煌的年轻时代。待人生老去、蓦然回首，尽情挥洒的青春是我们跌宕起伏的不老往事，是我们驰骋天地的豪迈故事。

有人说，看过亲身经历过，你才能了解。在中国改革开放的时代大潮下，我们不经意间站在了潮头。在国外，所学并非只有知识，还有文化、理念、观点、方式方法、不同的角度、独立的思维。有一种观点：“出国的人最爱国”，我们赞同。同时，我们也在努力改变世界对我们的认知，架起中外友好的桥梁。

近代百余留学史，涌现出无数前辈学长，他们不负青

春，不负时代，为国家民族做出了让后人永远铭记的贡献，他们是青年海归们的榜样。正是这种策动力，激励着我们不断前

行，在改革开放的大潮中坚持创新创业，走出一条属于自己的发展道路。青年海归们需要将自身优势和资源转化为发展的动力，坚守责任，敢于担当，如此才能在时代发展的大潮中振翅翱翔。

2020年，新冠肺炎疫情席卷全球，经济全球化遭遇前所未有的危机。大批青年海归和留学生在这个时刻站了出来共抗疫情，他们中的很多人奋斗在第一线，他们是最美逆行者。在国际政治冲突愈加频繁的今天，全球青年留学生更应该团结起来，传播中国抗疫主张，那就是只有坚定不移地推行经济全球化，才能打破区域壁垒，构建人类命运共同体，也才有世界的和平与发展。

发展与机遇，责任与担当，无可置疑地赋予了青年海归这样一个怀揣梦想的群体。这群热血青年将在中国经济社会发展的各个领域发挥重要作用。天下兴亡，匹夫有责。青年海归们应当树立坚定的使命感，励精图治，永不退缩，以百倍的责任心和担当精神，在中国新时代发展的洪流中奋勇前行。（作者系西安欧美同学会副会长兼秘书长）■

# 青年“海归”的创业梦想如何“落地”

文 / 书生二少

随着留学市场的全面开放,出国留学已经成为国内一部分学生的必然选择——他们把留学作为接受各层次教育、获得更好就业资本的途径。公开数据显示,改革开放40多年来,我国各类出国留学人员累计达585.71万人。其中153.39万人正在国外进行不同阶段的学习和研究,432.32万人已完成学业。365.14万人在完成学业后选择回国发展,占已完成学业群体的84.46%。显然,广大归国留学人员继承了留学生的爱国主义传统,学成归来、报效国家是不变的情怀。

随着我国改革开放的不断深化,人力资源市场已经基本上实现了完全的开放。不同层次、不同领域人才的自由流动成为目前主流的人力资源配置方式。

对于广大归国留学人员来说,按照市场需求,在竞争的环境下就业已经是基本的状态。市场选择从来都是双向的,这是客观规律的体现。“海归”变成“海待”,就成为了再自然不过的事情,大可不必惊呼“人才浪费”。只要坚持市场调配资源的原则,就能最大限度地避免不公平。

在就业压力增大的情况下,要为剩余的适龄劳动力人口找到就业渠道,是任何时代、任何经济体系都必须面对和必须解决的问题。在接受过高等教育的人才具备一定技能的假设前提下,鼓励大学毕业生自主创业就成为社会潮流。

经过了一段时间市场的实践之后,大学生创业群体很快发现:创业绝不是一件靠炒作、引入资本吹捧就能顺利实现的事情。这种认识,对于大学生如此,对于海归也一样。有一位海归创业者曾说“创业就是要始终保持激情,还要有好的项目,更需要投入,多数情况下可能还需要好运气才能完成的事情”。这位青年海归创业者本科毕业于清华大学,被系里推荐赴美国攻读硕士和博士学位。他说,带着项目创业是降低创业失利风险的最好措施。

青年人的可贵之处在于其昂扬向上的勇气和热情。他们往往怀揣梦想、大胆尝试,这也是社会认可且鼓励、褒扬的品格。但是创业却不止于此,创业者必须要脚踏实地,面对现实。社会舆论不应扼杀年轻人的梦想和激情,但需要让创业者回归理性。在作为“过来人”的众多家长看来,就业和创业都是“走向社会”。对于众多海归来说,这两条路同样适用。改革开放40多年来,社会主义市场经济体制日趋完善,关于青年海归们就业和创业,也已有相对完善的体制机制。还是那句话:市场经济环境下,海归就业也好,归国创业也罢,都是“双向选择”,需求与供给匹配即可。

在国内,迎接青年海归回国创业的大门是永远敞开着。不但如此,各地各方还为海归创业者准备了不同层次、不同领域的创业“大礼包”。

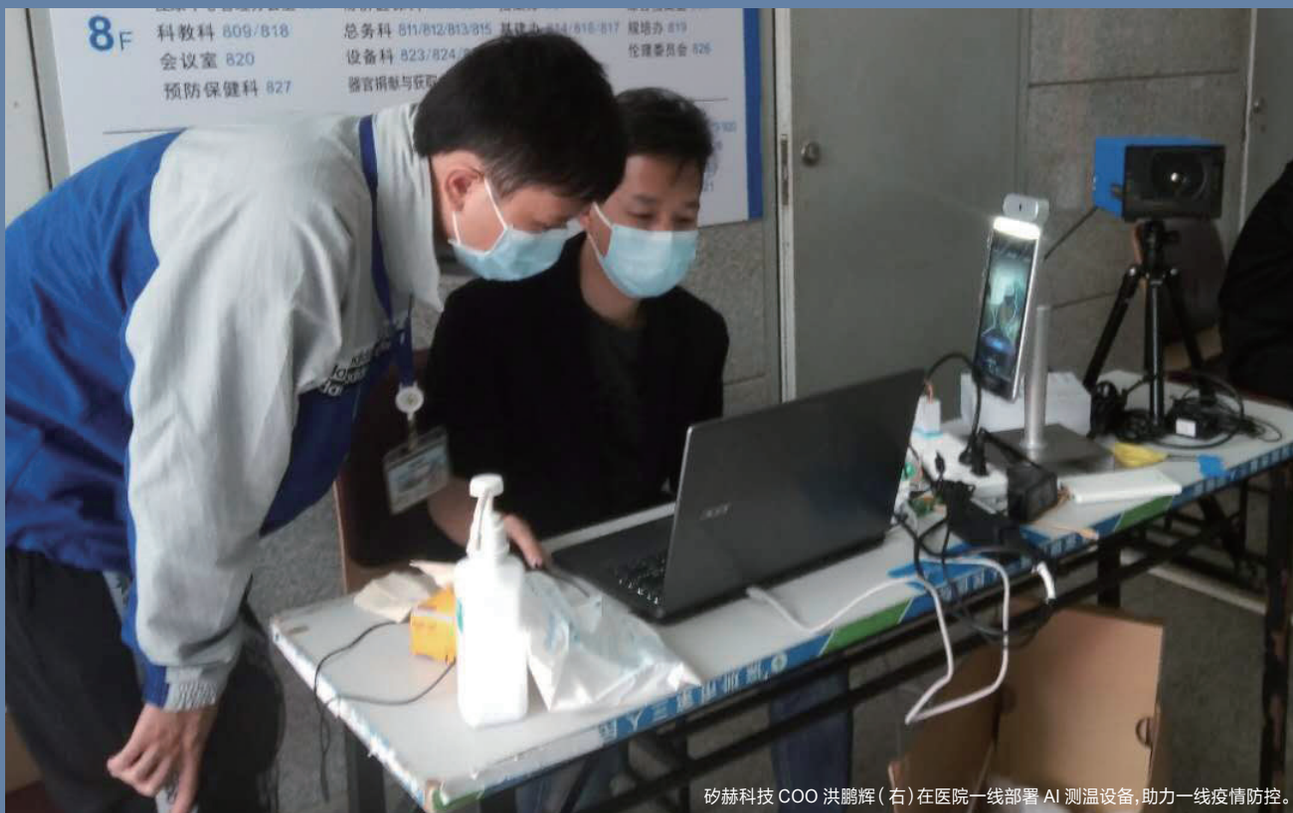
当然,对于一些暂时还未做好创业准备的海归人才来说,“有准备而来”“不打无准备之仗”不仅仅是兵法的基本原则,也是做事的哲学提炼。如果没有准备好创业,归国后先就业,逐步积累经验,也不妨是一种现实的选择。

毕竟于每个人而言,经历本身就是一笔财富。 ■



# 开工,把失去的时间抢回来

编者按: 疫霾散去,时光正好。各地积极复工复产,欧美同学会海归学长创办的企业也纷纷行动起来,大家心里憋着一股劲儿,誓要把失去的时间抢回来,一幅幅忙碌的场景赋予了2020年初夏时节别样的光彩。



矽赫科技 COO 洪鹏辉(右)在医院一线部署 AI 测温设备,助力一线疫情防控。



矽赫科技团队紧张调试太赫兹 AI 防控测温设备,为企业疫情防控 and 复工复产提供第一道防线。



矽赫科技在产业园区部署太赫兹 AI 防控测温系统,助力产业园区疫情防控和复工复产。

广东 / 矽赫科技

广西机场集团留学人员联谊会积极投入疫情防控工作。图为来自航食公司的廖杨欢及时调整疫情期间航空配餐食谱,严把食品安全关,保障旅客和机组人员身体健康。



广西 / 广西机场集团



天龙湾酒店集团推出安心房服务,对酒店中各个环节均采取严密的防控措施。图为工作人员正在进行卫生消毒。



天龙湾酒店集团旗下餐饮品牌悦雅居粤港茶点餐厅第一时间上线外卖服务,拉动了餐厅的营收和衍生品销量。

广西 / 天龙湾酒店集团

风脉能源(武汉)股份有限公司作为新能源行业新能源资产管理解决方案知名企业,积极开展爱国卫生运动,创建清洁卫生的工作生活场所,不断增强公共卫生安全意识,严格保障员工安全健康,努力夺取疫情防控和经济发展双胜利。



## 湖北 / 风脉能源

1月27日,武汉良培医学检测实验室有限公司成为第一批新冠病毒核酸检测单位,承接武汉市多地新冠病毒筛查的重要任务。3月27日,良培医学顺利通过国家卫健委组织的新冠病毒核酸检测室间质评。



## 湖北 / 良培医学

5月6日,由美国哈佛大学海归团队创办的武汉三牛中美中学恢复12年级在校课程。图为工作人员正在进行校园环境安全消杀。



## 湖北 / 三牛中美中学

福建梦娇兰日化小浣熊全面复产洗护产品线,目前正加急生产。



福建 / 梦娇兰日化

福建夷山物产真空包装车间,工人正在包装竹笋。

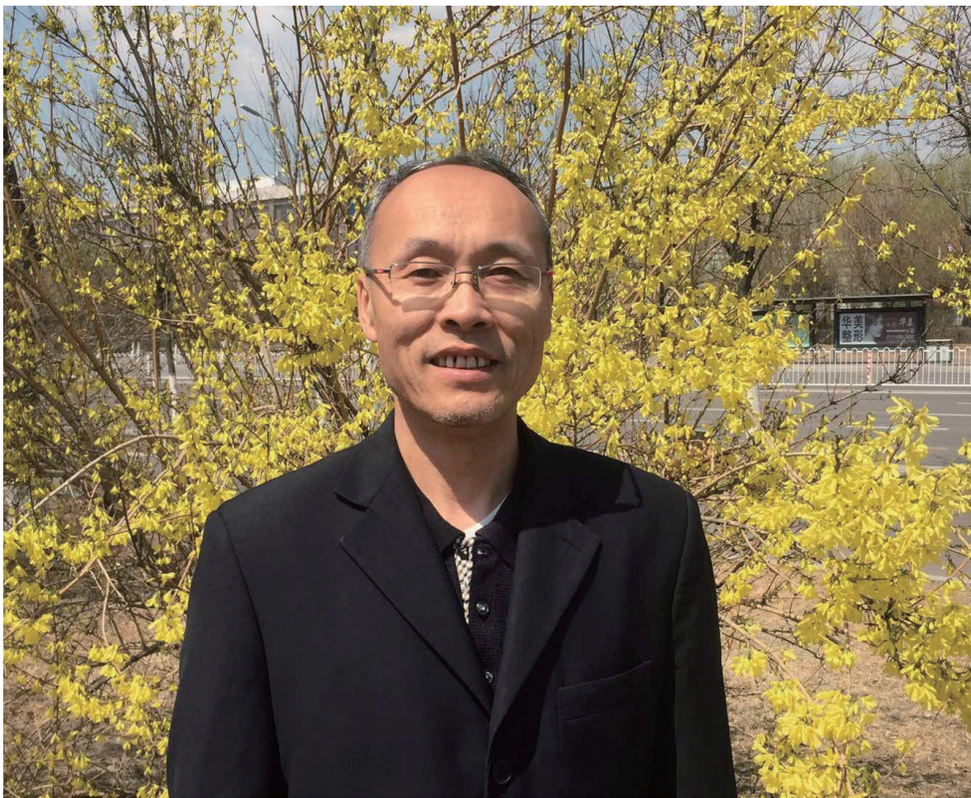


福建 / 夷山物产

三宝集团炼铁厂二号高炉党员突击队疏通铁水



福建 / 三宝集团



作者简介：

刘思德，内蒙古欧美同学会常务理事。正高级工程师，历任包头稀土研究院上海瑞源磁性材料有限公司开发部部长、《稀土市场》杂志副主编、《稀土信息》杂志副主编。现任中科院文献中心包头查新站站长。

## 编辑部里的稀土故事

改革开放 40 多年，我国稀土产业已经实现了从无到有、从小到大的历史性巨变。我国已经成为世界上最大的稀土生产国、最大的稀土出口国、最大的稀土应用国。我相信，我们只要心怀自信，脚踏实地，埋头肯干，一定会把稀土的事情做得更好。

文 / 刘思德

1999年我到日本群马县太田市研修，工作紧张辛苦，刚到日本时生活也不太习惯。当一个人漂泊在外的时候，才会体会到家的温暖，身在异国他乡的时候，才会体会到祖国是我的依靠。一年的研修历练，更坚定了我报效祖国的决心。回国后，我作为归国人才引进到了包头稀土研究院，负责国家发展改革委员会主管的《稀土信息》杂志编辑工作。

来到《稀土信息》杂志，最大感受就是国家高度重视稀土产业的发展。

稀土，有“工业维生素”之称，能与其他材料组成性能各异、品种繁多的新型材料，是现代工业中不可或缺的重要战略资源，也是改造传统产业、发展新兴产业的关键战略性基础材料。

一直以来，党和国家领导人都对稀土开发寄予殷切期望。

2011年3月，李克强总理在内蒙古考察。在包头稀土研究院，李克强听取了稀土研究和精细加工介绍，详细察看技术和

工艺。他说，稀土是宝贵资源，要建立健全行业监管体系，加强和改善行业管理，在保护资源、保护环境的基础上，推进集约开发、高效利用、循环发展，加快稀土关键应用技术研究和产业化。参观过程中李克强与在场科研人员亲切握手，我们也记录下了这一宝贵时刻。

来到《稀土信息》杂志后，最振奋的报道就是稀土科研获得国家最高科学技术奖。

2009年1月9日，国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂举行，徐光宪院士获得2008年度国家最高科学技术奖。

1972年，徐光宪提出串级萃取理论，使本身难以分离的镨钕具有高达4的分离系数，远远超过了国际同行的结果。在此基础上，成功设计出了整套工艺流程，实现了稀土的回流串级萃取。1974年，年过半百的徐光宪亲赴包钢稀土三厂，指导这一新工艺流程用于分离轻稀土的工业试验，大获成功。

在徐光宪建立的稀土串级萃取分离最优化工艺设计理论的指导下,中国从稀土资源大国一跃成为稀土生产和出口大国,撬动了全世界的稀土市场格局。到上世纪90年代初,由于我国单一高纯度稀土大量出口,国际稀土价格大降,不到原来的1/4。美国钼公司、日本的稀土分离企业、法国的罗地亚公司等长期霸占世界市场的稀土垄断企业,不得不减产、停产、破产或寻求同中国进行技术合作。这些重大成就被国外同行称为来自中国的冲击(China Impact)。这是徐光宪缔造的“中国传奇”。

2015年徐光宪老先生病逝,我悲痛不已。撰文《徐光宪:中国稀土永远的地平线》发表在《稀土信息》杂志上,以表达我的哀思。徐光宪是中国稀土行业的一面精神旗帜。他身上体现出来的科学报国、勇当重任、敢于创新的精神品格,直到今天,依然是推动中国稀土事业继续前进的力量。

来到《稀土信息》杂志,见证了我国稀土科研的大发展,稀土产品在国计民生的高精尖领域大放异彩。

2013年6月11日,神舟十号载人飞船成功发射,执行神十发射任务的长征二号F遥十火箭,使用了包头稀土研究院蒙稀磁业公司研制的稀土永磁器件。

2013年12月2日,长征三号乙运载火箭一飞冲天,成功将嫦娥三号探测器以及“玉兔”号月球车送入轨道。在承担运载的长征三号乙运载火箭上,又一次使用了包头稀土研究院研制的稀土永磁器件,这也是稀土院第十一次助飞祖国航天梦。观看现场直播的我们,随着火箭的升空,也欢呼雀跃。

稀土钕钴永磁辐射环是火箭所用的制导核心部件,用在火箭控制平台的陀螺仪上,可以自动控制电机的速度,调整火箭的方向,助其准确进入预定目标。

作为国内最早开展钕钴永磁材料研究的科研机构,包头稀土研究院早在上世纪70年代就开始承担航天器配套产品的研发生产任务,并在1992年首次成功应用在长征2号运载火箭上,结束了磁材完全依赖进口的局面。在随后的20多年间,包头稀土研究院为我国神舟系列飞船、嫦娥探月卫星及其运载火箭惯

性导航系统提供了关键制导部件。

来到《稀土信息》杂志,也经历了我国稀土产业治理整顿、实现高质量发展的历程。

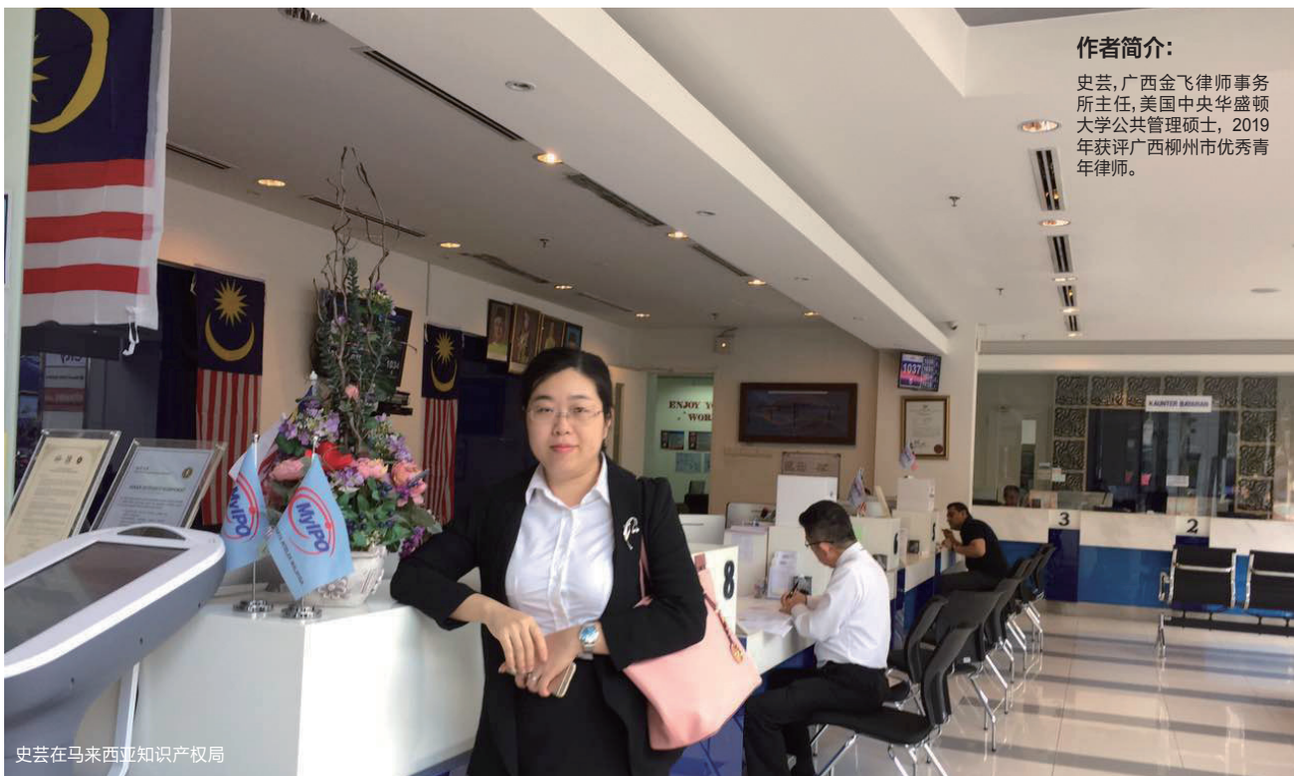
2011年,《国务院关于促进稀土行业持续健康发展的若干意见》正式公布,稀土大集团整合拉开大幕。2014年末中国北方稀土、中铝公司、中国五矿、厦门钨业、广东稀土、中国南方稀土6家大集团的组建方案均获批备案。目前,六大稀土集团已基本整合完成,资源控制度接近100%。

六大集团整合了全国所有稀土矿山和冶炼分离企业,实现以资产为纽带的实质性重组,并以大集团为中心,构建稀土全产业链条,真正改变了数年来稀土散乱小的状况。今后还将进一步加大行业整顿规范力度,创新完善相关管理机制,加快构建产业结构合理、科技水平先进、资源保护有效、生产运行有序的行业格局,切实发挥好稀土作为战略资源的特殊价值。

改革开放40多年,我国稀土产业已经实现了从无到有、从小到大历史性巨变。我国已经成为世界上最大的稀土生产国、最大的稀土出口国、最大的稀土应用国。稀土科研开发走在世界前列,在稀土选矿、稀土冶金、环境保护、稀土功能材料及应用等领域,取得一大批前沿成果。我为有强大的祖国感到骄傲、我为是一名稀土工作者感到自豪。我相信,我们只要心怀自信,脚踏实地,埋头肯干,一定会把稀土的事情做得更好。 ■



包头稀土研究院钕钴永磁材料生产线



作者简介：

史芸，广西金飞律师事务所主任，美国中央华盛顿大学公共管理硕士，2019年获评广西柳州市优秀青年律师。

史芸在马来西亚知识产权局

## 美哉，我少年中国

少年中国，今非昔比，重焕青春，与时俱进；中国少年，只争朝夕，一日千里，突飞猛进。

文 / 史芸

“朝辞白帝彩云间，千里江陵一日还。”2013年秋天，我结束了在美国的学习，踏上回国归途。登机那一刻的心情用大诗人李白的这句诗来形容再贴切不过。离家多时，梦里想念过无数次酸辣鲜香的螺蛳粉、甜美多汁的荔枝、香气扑鼻的芒果，更想念家乡的亲人朋友。对我来说，最爱的是祖国朝气蓬勃、日新月异的景象，从每天早晨微信朋友圈中“起床搬砖”的吆喝，到“深夜报社”的各式美食晒图，都充满十足的烟火气，每个人都在积极生活，每天的生活都在发生新的变化。回国7年，回首国外见闻我才惊觉，原来我们一直在追赶，原来我们已经走得那么快。

2012年10月，在就读学校的安排下我前往位于西雅图市的美国华盛顿州最大的县——金县（King County）政府和法院参观。因我从事法律工作，所以这次访问的重点放在和金县司法人员的交流上。金县的成人与青少年拘留部主要负责成年人和未成年人拘留、社区矫正等工作。部长告诉我，他们主要通过给社区矫正人员佩戴能够发送定位信号的手环或脚环、配备特制手机，来实现对社区矫正人员的管理。在此种监管下，社区矫正人员能够获得

较大限度的自由，包括外出工作学习，前提是及时向他们报告行踪，并按要求按时报到。

当我第一次看到美国的社矫部门给社矫人员佩戴的手环、脚环及特制的手机时，感觉非常新鲜，心想要是国内也有这种先进设备，基层司法行政部门就不用愁了。2012年时我国最高法、最高检、公安部、司法部刚刚印发《社区矫正实施办法》，规定：“县级司法行政机关社区矫正机构对社区矫正人员进行监督管理和教育帮助。司法所承担社区矫正日常工作。”对于各县区司法局的这项全新职能，司法干警们常常有点摸不着头脑，对如何监管社矫人员的行踪感到头痛。2014年，最高法、最高检、公安部、司法部出台了《关于全面推进社区矫正工作的意见》，柳州的基层司法行政部门开始让社矫人员佩戴具有追踪功能的手环、脚环及特制的手机，从而严格落实了监管制度，防止社区服刑人员脱管、漏管和重新违法犯罪。

金县法院的司法行政部门接受法院和政府的双重领导，负责的主要是书记员工作。部门主任芭芭拉·麦纳向我们展示了他

们当时使用的办公系统。“这个系统将我们从大量纸质文件中解放出来了。”她说,自从开始启用这个内部办公系统,书记员们的工作效率提高了很多。不仅如此,这个系统也属于政务公开的一部分,当事人和律师都可以轻松地查询到案件的进展情况。

“真好啊,我们要是也有就好了。”我默默想着。3年多后的2016年,《法制日报》报道:广西法院宣布已打造覆盖全区129个法院的广西法院阳光司法网,为社会公众和当事人提供开放透明、方便快捷的查询服务。

在金县法律援助办公室,我问主任大卫·查普曼:“你们的律师从什么时候开始介入案件?”

“从警察第一次讯问被告时起。”

“被告需要符合什么条件,你们才会为其指派律师?”

“只要他有可能被关进监狱。”

2012年年初,我国的《刑事诉讼法》进行了第二次修订,规定刑事辩护工作在国家基本法律层面从只是在审判阶段介入提前到侦查阶段,和美国一样,从第一次讯问时起犯罪嫌疑人的律师就可以介入案件。但是我们还没有实行刑事辩护全覆盖,法律援助主要惠及特定被告,如未成年人,盲、聋、哑人,精神病人,可能被判处无期徒刑、死刑的人。

2018年12月,最高人民法院、司法部印发《关于扩大刑事案件律师辩护全覆盖试点范围的通知》,规定被告人具有刑事诉讼法规定应当通知辩护的情形,没有委托辩护人的,人民法院应当通知法律援助机构指派律师为其提供辩护。这意味着,我国开始推进刑事辩护全覆盖,被告人没有聘请律师的,均给予法律援助,指派律师为其提供辩护或法律帮助,充分保障被告人依法享有的诉讼权利,有效维护被告人的合法权益,我国的法治水平进一步提升。

参观时我还注意到自己乘坐的金县政府公车车身上都印着马丁路德·金的黑白头像作为公务用车标识。公车使用完毕无论多晚,带领我们参观的金县政府执行、决策与预算办公室秘书林阿简托都要先回到县政府停好公车,再带我们一起坐公交车返回旅馆。前几年,柳州市政府也施行了规范化公车管理制度,每辆公车车身上均喷涂“政府公务用车”标识,加强公车监管,防止公车私用。国外的优秀做法和经验又一次被我们学习并使用。

政府部门和司法机关的工作创新,被世界公认普遍滞后于经济发展和社会变化。然而不久前我还在羡慕着美国政府和司法部门的先进、高效之处,转眼国内已着手改革工作制度、升级办公装备,并且基本都在1-2年内即告完成。这种只争朝夕、时不我待的紧迫感,不仅出现在政治和法律领域,在经济领域更加明显。

2016年11月底,我前往吉隆坡参加广西律师协会和马来西亚律师工会的交流访问活动。在马来西亚知识产权局参观时,工作人员现场演示如何查询马来西亚商标库,我一眼就看到了“微信支付”在大马申请注册商标的公示信息。在参观云南大益茶在马来西亚的子公司时,我看到中国企业已经昂首走出国门,探索开拓更广阔的国际市场,这种与时俱进、拼搏进取的开拓精神让人振奋,像火车头般带动起他国人民的发展愿景,期待和中国合作的国家和地区越来越多。习近平主席提出的“一带一路”倡议,在马来西亚家喻户晓,人人时时挂在嘴边。当时恰逢媒体集中报道中国在马来西亚投资建设皇京港的重大新闻,一些华人律师在和我们交流的过程中诚挚地说道:“中国现在强大了,我们作为华人感到骄傲。”

100多年前戊戌变法失败后,梁启超先生写下了著名的《少年中国说》,期待中国勇于改革,焕发少年的英勇和锐气。时至今日,他的愿望已经实现,我们这些归国学子,以开阔的视野和心胸在各行各业为祖国美好的明天而努力。少年中国,今非昔比,重焕青春,与时俱进;中国少年,只争朝夕,一日千里,突飞猛进——“天戴其苍,地履其黄。纵有千古,横有八荒。前途似海,来日方长。美哉我少年中国,与天不老! 壮哉我中国少年,与国无疆!”



史芸在吉隆坡区域仲裁中心(现亚洲仲裁中心)介绍中国法律