

中华民族团结奋斗的最大公约数

学习贯彻习近平总书记关于中国梦重要论述

□新华社评论员

有梦想的人生才会精彩,有梦想的民族才有希望。

“实现中华民族伟大复兴,就是中华民族近代以来最伟大的梦想。”党的十八大以来,习近平总书记在一系列重要讲话中,对中国梦进行了系统全面的论述,阐明了中国梦的深刻内涵,实现中国梦的实践路径,开启了民族复兴伟业的新征程。百年夙愿,共同期盼,“中国梦”总结了自鸦片战争以来170余年中华民族的奋斗历程,明确了当代中国发展的历史方位、奋斗目标,成为激励中华儿女开拓进取的一面精神旗帜,成为和平发展的中国向世界展示的一张文明名片。只有真正读懂中国梦,努力实现中国梦,我们才能创造更加美好的中国与世界。

家国情怀承载中国梦最为深沉的精神追求。千百年来,从“先天下之忧而忧,后天下之乐而乐”,到“天下兴亡,匹夫有责”,中华民族始终有着“家国天下”的情怀。近代以来,无数仁人志士“我以我血荐轩辕”,为的就是“使中华民族永存世界上”“为天下人谋幸福”。以民族大义为重,把个人追求与社会理想想一起来,是我们民族的精神基因。从旧中国积贫积弱、民不聊生,到新中国繁荣发展、奔向小康,历史昭示我们,国家衰弱,再美好的梦想都是幻影。只有国家富强、民族振兴,个人梦想才能真正实现。习总书记强调“国家好,民族好,大家才会好”,深刻揭示了中国梦的本质就是国家富强、民族振兴、人民幸福,既体现了中华民族固有的家国情怀,又准确把握了中国梦的时代脉搏。

“家是最小国,国是千万家。”在国家、民族和个人同舟共济的命运共同体中,实现中国梦成为中华民族团结奋斗的最大公约数,成为当代中国爱国主义的鲜明主题。创业梦、安居梦、教育梦、健康梦……在百川归海的时代洪流中,中国梦是国家的、民族的,也是每一个中国人的。“中国梦归根到底是人民的梦”,深厚根基在人民,根本归宿也在人民。坚持以人民为中心的发展思想,坚持人民至上的价值追求,把实现中国梦同人民对美好生活的向往结合起来,让人民都能够筑梦、追梦、圆梦,我们就能汇聚起实现“两个一百年”奋斗目标、实现中国梦的磅礴力量。

实干圆梦彰显中国梦最为鲜明的实践特征。“幸福不会从天而降,梦想不会自动成真。”中国梦不是坐而论道的空想,而是起而行之的实践。走中国道路、弘扬中国精神、凝聚中国力量,为我们指明了实现中国梦的必由之路和力量之源。人间万事出艰辛,说到底要靠苦干实干。我们之所以能创造震撼世界的发展奇迹,靠的就是一代又一代人的顽强拼搏,靠的就是中华民族自强不息的奋斗精神,靠的就是共产党人实干兴邦的政治担当。党的十八大以来,以习近平同志为总书记的党中央治国理政既取势、又取实,带领人民以实实在在的业绩开创了改革发展新局面。“面向未来,全面建成小康社会社会要靠实干,基本实现现代化要靠实干,实现中华民族伟大复兴要靠实干。”既志存高远,又脚踏实地,在全社会大力弘扬真抓实干、艰苦奋斗的良好风尚,汇聚每一个人的辛勤劳动和艰苦努力,我们才能一步一步脚印向前进,让伟大梦想变成美好现实。

包容共享展现中国梦最为博大的世界胸怀。梦想是人类共通的语言。环顾世界,各国正在追求国家发展振兴、人民富裕幸福。尽管梦想内涵不尽相同,但世界和平、社会安宁、生活富足却是各国人民梦想的交集,说明“中国梦与世界各国人民的美好梦想相通”。从“一带一路”建设不断推进,到五大洲的几十个国家加入亚投行共襄盛举,再到打造人类命运共同体的务实举措,和平、发展、合作、共赢的中国梦,不仅造福中国人民,也在造福世界人民。不管是“欢迎各国搭乘中国发展的‘顺风车’”的诚挚邀请,还是“中国开放的大门永远不会关上”的明确宣示,无不诠释了兼济天下的大国担当,中国梦与世界梦相互交融,必将绘就“各美其美,美美与共”的人类文明新画卷。

“同心共筑中国梦”——一幅由维吾尔族姐妹一针一线绣出的十字绣匾,表达了全国各族人民在党中央坚强领导下携手实现中国梦的共同心愿。回首“雄关漫道真如铁”的昨天,书写“人间正道是沧桑”的今天,瞻望“长风破浪会有时”的明天,让我们高扬奋进风帆,同舟共济,乘风破浪驶向中华民族伟大复兴的光辉彼岸。

(新华社北京5月23日电)

治国理政新思想新实践

□海归创业就业路

□新华社记者 余晓洁

清华博士蹬三轮,少见。留德才俊蹬三轮,罕见。

上世纪90年代初,2万元起步搞课题,为省钱自己蹬3个小时三轮,满头大汗从南往北“穿过大半个北京城”运实验药剂,是谭天伟回国创业最刻骨铭心的青春记忆。“敢拼就会赢!”

20多年后,在北京化工大学网站上,生命科学与技术学院导师介绍栏里,谭天伟对学生们的寄语是:“敢拼就会赢!”

时至今日,已成为中国工程院院士、北京化工大学校长,谭天伟依然坚持给本科生上课。一周一课,3个课时。这门课程成为国家级精品课。

谭天伟对科研启蒙和科学精神培养的本科阶段尤其重视,他要求学校的教授都要给本科生上课。

“谭校长会带着教务处的老师到各个学院巡视,随堂听课。他强调教师作PPT要跟进动态前沿技术,增强教学的生动性和形象性,概念性的问题中英文对照讲,开拓

蹬过三轮的院士谭天伟

学生的视野和思路。尤其是他要教师在课堂教学中要关注学生的状态,通过良性互动调动学生学习的主动性和参与性。”北京化工大学青年教师曹辉说。

谭天伟推崇教学相长。在他自己的学术成长道路上,中国、德国和瑞典的三位导师风格各异、各具精髓的教学理念给了他不同的养分。

“我在清华读博士时候的导师非常严谨,鼓励我独立思考。从1990年2月到1992年10月,我在德国生物技术研究所和瑞典伦德大学读联合博士研究生。德国导师非常重视选题。有一次,我把自己做了两个多月的实验给导师看,没想到导师直接把我的实验报告撕了。他认为,我的选题没有考虑未来的产业化。在瑞典,带我的导师是生物分离技术创始人之一,他很注重创新,告诉我科研上不能总沿着别人已走过的路走。”谭天伟说。中外三位导师的言传身教开阔了他的国际视野,让他懂得科研选题要有前瞻性,要有产业化前景,路线选择要经济可行。

结束两年多的留学生活,自称“从来没把国外当自己家”的谭天伟回到清华,完成博士答辩。

虽然,他可以留在清华。虽然,清华比北京化工大学“科研条件好,而且不缺钱”。但是,谭天伟还

是希望自己能到一个新天地“闯一闯”。

来到北京化工大学,谭天伟从博士后做起,从连工资带科研经费2万元的项目做起。这条艰辛道路上,创新,每每让“几近绝境”的项目“峰回路转”。

2002年,谭天伟为第一获奖人的“发酵工业菌体综合利用”项目荣获国家发明二等奖。谭天伟1997年开始做这个项目时,日本的相关研究已经做了几十年,短期内要把成本降到比日本还低非常难。中期考评时,项目距离完成目标还很远。

“坚持,坚持,成功也许就在下一分钟。”

那些日子,谭天伟急得睡不着觉,不断给自己鼓劲。恰好有一天,他在工厂的提取车间看到了废弃的青霉菌,带了一包回来。检测一看,这里面就有麦角固醇。没有经过发酵过程,从废物中获得,自然把成本降到比国外先进水平更低。

一些在中期评审中预判这个项目“死刑”的专家,没想到谭天伟“出奇制胜”。这次“换条路径”的创新思路,让谭天伟尝到甜头,深受鼓舞。

1999年,国内原油供给并不紧张。正是在此时,谭天伟“未雨绸缪”,开始琢磨生物柴油技术。

在关键工艺——酶法上,他面临三个选择:仿造、买外国专利、自主创新。买专利最快,但受制于人。他选择了自主创新。

谭天伟领导的课题组采用膜或纤维织物固定化酶,通过膜或织物的表面改性控制油脂及产物如甘油在膜及织物布上的吸附。这种方法固定的脂肪酶催化地沟油、煎榨油及菜籽油进行酯化,生物柴油转化率高达96%,品质达欧洲标准。

几经努力,“酶法合成生物柴油”技术研究“挤进”了国家863计划,成了“香饽饽”。之后,200吨级装置、500吨、万吨级装置先后建成投产。

“我的事业在学校,我喜欢科研,跟学生们在一起我觉得很幸福。”当了院士、当了校长的谭天伟,挤出时间搞符合国家需求、产业化前景好的项目,挤出时间带学生,挤出时间到实验室。

北京化工大学地处北三环黄金地段,行政办公楼挺旧。有人说,谭校长很“抠门”。原来,他把钱都用在改善实验条件和提高教师员工待遇上了。

“谭校长好忙,有时候午饭就在学生食堂买个肉夹馍对付一下。他并不高再上,始终和学生在一起。”同学们说。(新华社北京5月22日电)

人社部将扩大全民参保试点

新华社北京5月23日电(记者徐博)人力资源和社会保障部23日发布消息称,经各省(自治区、直辖市)申报,现确定天津市等27个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团为全民参保登记计划扩大试点地区。消息称,全民参保计划已纳入

国民经济和社会发展“十三五”规划纲要,是今后几年必须完成的重要任务。为贯彻落实《人力资源社会保障部关于实施“全民参保登记计划”的通知》精神,持续推进全民参保登记工作开展,在已开展50个试点地区工作的基础上,将试点范围扩大到全国50%

以上的地区。2016年底前,所有试点地区要完成已参保人群的数据比对和清理工作;明确需要开展入户调查的重点人群,拟定入户方案,力争基本完成辖区内全部目标人群的登记工作,为全面实施创造有利条件。

消息称,要以中小微企业就业人员和各类灵活就业人员为重点工作对象,紧紧依托基层劳动和社会保障服务机构开展入户调查和走访工作,提高工作的针对性和有效性。有条件的地区要将参保登记工作扩大到本地区的常住人口,实现参保登记的全覆盖。

恢复传统集市 寻求记忆味道 金牛古镇文化大集

集市特色:大别山区域土特产应有尽有,打糍粑、磨豆腐、拉挂面、传统粗布、手工制作、玩龙舞狮、古玩奇石、民间工艺、民俗体验、民间演艺、学魔术、玩泥巴五花八门,真的是产品齐全物美价廉!

赶集喽!

每周六周日 期待您的到来!

逢集时间:每周六周日

信阳市金牛文化产业园金牛古镇 招商电话 0376-8155558 信阳市107与312国道交叉口西北角



微信扫一扫 更多详情早知道!