



习近平致信祝贺清华大学建校一百零五周年

习近平致清华大学建校105周年贺信

值此清华大学建校105周年之际,我向全体师生员工和广大校友,致以热烈的祝贺和诚挚的问候!

清华大学是我国高等教育的一面旗帜。105年来,清华大学秉承自强不息、厚德载物的校训,开创了中西融汇、古今贯通、文理渗透的办学风格,形成了爱国奉献、追求卓越的精神和又红又专、全面发展的培养特色,培养了大批学术大师、兴业英才、治国人才,为国家、为民族作出了重要贡献。

办好高等教育,事关国家发展、事关民族未来。我国高等教育要紧紧围绕实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦,源源不断培养大批德才兼备的优秀人才。站在新的起点上,清华大学要坚持正确方向、坚持立德树人、坚持服务国家、坚持改革创新,面向世界、勇于进取,树立自信、保持特色,广育祖国和人民需要的各类人才,深度参与创新驱动发展战略实施,努力在建设世界一流大学方面走在前列,为国家发展、人民幸福、人类文明进步作出新的更大的贡献。

衷心祝愿清华大学的明天更加美好!

习近平
2016年4月22日
(新华社北京4月22日电)

新华社北京4月22日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平22日致信祝贺清华大学建校105周年,向全体师生员工和广大校友致以热烈的祝贺和诚挚的问候。

习近平在贺信中指出,清华大学是我国高等教育的一面旗帜。105年来,清华大学秉承自强不息、厚德载物的校训,开创了中西融汇、古今贯通、文理渗透的办学风格,形成了爱国奉献、追求卓越的精神和又红又专、全面发展的培养特色,培养了大批学术大师、兴业英才、治国人才,为国家、为民族作出了重要贡献。

习近平强调,办好高等教育,事关国家发展、事关民族未来。我国高等教育要紧紧围绕实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦,源源不断培养大批德才兼备的优秀人才。站在新的起点上,清华大学要坚持正确方向、坚持立德树人、坚持服务国家、坚持改革创新,面向世界、勇于进取,树立自信、保持特色,广育祖国和人民需要的各类人才,深度参与创新驱动发展战略实施,努力在建设世界一流大学方面走在前列,为国家发展、人民幸福、人类文明进步作出新的更大的贡献。

清华大学的前身是始建于1911年的清华学堂,1912年更名为清华学校,1928年更名为国立清华大学,是我国人才培养和科学技术研究的重要基地之一,为国家培养出大批优秀人才,取得了一大批先进科技成果和优秀人文社会科学成果。

习近平将出席亚信第五次外长会议开幕式

新华社北京4月22日电 外交部发言人陆慷22日宣布:国家主席习近平将出席28日在北京举行的亚洲相互协作与信任措施会议第五次例行外长会议开幕式并发表讲话。

亚信成立于1992年,现有26个成员国、12个观察员(国家或国际组织)。截至目前,已有包括亚信成员国、观察员国和有关国际组织在内的近40个代表团确认出席本次外长会议。

我国计划2020年发射火星探测器

一步实现绕火星的探测和着陆巡视

本报北京4月22日讯 记者余惠敏报道:国务院新闻办今天举行新闻发布会,工信部副部长、国家航天局局长许达哲在会上介绍首个“中国航天日”及中国航天发展有关情况时表示,我国火星探测任务已正式立项。我国计划在2020年发射首个火星探测器,一步实现绕火星的探测和着陆巡视。

“火星探测是空间科学界和航天界关注的一个重大方向,今年1月11日正式批复首次火星探测任务。”许达哲说,因为火星探测每一个窗口(地球与火星最近)要26个月才能遇到,所以正在严密地制订工程计划,争取在2020年这个窗口发射探测和着陆巡视的火星探测器。

首次火星探测将标志中国真正意义上迈入深空探测。“现在能够在火星上着陆巡视的有美国,着陆的有俄罗斯。我们如果一步到位,将是一个很大的跨越。”许达哲说。

许达哲介绍说,“十三五”是中国航天发展的战略机遇期。从现在起,我国将用5至

7年的时间,到2020年前后,完成载人航天、探月工程、北斗导航、高分辨率对地观测系统等现有的重大科技专项;2025年前后,全面建成国家民用空间基础设施,推动空间信息应用规模化、业务化、产业化发展;2030年实现整体跃升,跻身航天强国之列。

中国航天事业自1956年创建迄今,走过了整整60年的光辉历程,走出了一条有中国特色自主创新发展的航天发展道路。目前,中国空间技术能力步入世界先进行列,成功实现航天器地外天体月球软着陆,掌握载人航天各项关键技术,北斗卫星导航系统向全球组网迈进,遥感卫星分辨率进入亚米级时代。中国已成功研制10余种型号的“长征”系列运载火箭,形成了相对完备的运载火箭型谱,具备发射近地轨道卫星、地球同步转移轨道卫星、太阳同步轨道卫星及载人飞船的能力。中国已经成功发射了200余颗卫星,在轨卫星数量近150颗,已拥有完整的通信、遥感、导航以及技术试验等卫星系列。

(更多报道见第三版)

江苏:做好留白增绿大文章

本报记者 徐如俊 薛海燕 魏永刚



探访 长江经济带

长江横穿江苏,流经南京、镇江、扬州、泰州、常州、无锡、苏州、南通八个地市。江苏经济发展正如苏南苏北汇流入江的多条河流一样,与长江相互依存。长江经济带走生态优先、绿色发展之路,作为经济发展较快的地区,江苏转型发展要走在前列,率先作为。到江苏采访,我们听到的是绿色旋律,看到的是绿色风景,感受到的是江苏绿色发展的脚步。

江苏境内,长江干流全长433公里。在推进沿江开发发展中,江苏省提出,特别要做好留白、增绿文章。省委书记罗志军说,我们要切实把保护修复长江生态环境摆在压倒性位置,采取更严的手段,落实更严的举措,让水清鱼跃成为江苏境内长江生态环境的鲜明标志。

严守“环境容量”,给发展“留白”

生态环境容量正在成为江苏人心中一条不可逾越的红线。这是江苏从自身发展中得到的一份自觉认识。

在长江经济带开发中,江苏处于独特位置。一方面,这里经济发展承载的压力大,另一方面,长江干流江苏段也是许多珍稀水生生物栖息繁衍的地方。江苏省省长石泰峰说,要编制好江苏省长江经济带的生态环境保护规划,加强沿江生态岸线保护。保护好沿江生态岸线,就是保护好我们的母亲河、生命线。

太湖宛如长三角地区的“一盆水”,盈盈一水,映照得天蓝岸绿的明媚风景。在湖边,记者遇到了53岁的叶志兴,他一直生活在苏州城外、太湖边上的东山岛上。过去

靠湖吃湖,如今他主要经营山上的“事业”,每年种茶叶、枇杷、杨梅,能有10多万元收入。他直接地感受到,“现在太湖水清了,水草和淤泥少了”。

2007年以来,太湖流域生产总值翻了一番,人口增加了1000万,而水质保持基本稳定且略有改善。尽管如此,无锡市太湖办主任顾岗说,发展中面临的水环境压力还是很大。即使所有企业全部达标排放,水的污染物总量依然超标。江苏省委常委、无锡市委书记李小敏说,太湖治理是无锡市的生命工程,要着眼于全面贯彻绿色发展理念,着眼于高水平全面建成小康社会,着眼于解决民生之患、民心之痛,坚决打赢生态文明建设这场硬仗。

曾经村村点火、家家冒烟的乡镇企业,撑起了江苏发展的“半壁江山”,也提出了一些急迫的环境问题。太湖流域,仅苏州就有15万家加工企业,环境容量已经达到极限。江苏较早切身感受到了生态环境压力,也自觉认识到要把科学发展观贯穿到全面小康的全过程。

“过去,我们基层干部最清楚的是GDP多少,财政收入多少。”泰州市环保局局长钱忠说,“现在基层干部记得很熟的数字是化学需氧量、氨氮、二氧化硫和氮氧化物”。“生态环境容量”在江苏干部群众头脑中有着一个清晰的指标概念。

划定生态红线是江苏正在推进的一项切实举措,也是给发展“留白”。苏州的生态红线保护区占到了国土面积的38.3%,有109块生态红线保护区。苏州从2012年就实施“四个百万亩”生态保护工程,要建设百万亩水稻、百万亩特色水产、百万亩高效园艺、百万亩生态林。目前已经确定了409万亩,而且提出要确保面积的动态平衡。无锡市生态红线划定的区域占整个国土面积的28.6%,这里还划定了耕地红线和城镇开发边界。泰州全市生态红线保护区面积占了市域总面积的20.4%。他们全面加强了水域、农田、湿地、绿地等生态系统保护,确保生态红线得到有效维护。

改革开放以来,江苏以敢闯敢干精神,创造了令人瞩目的经济发展业绩。“如果说过去发展的经验是冲破红线,今天的发展要求则是自觉划定红线。”泰州市发改委主任张小兵说,生态环境容量成为发展中不能触碰的红线。

以生态环境容量为“界”,划定生态红线,实际上是倒逼经济发展方式的转变。苏州划定了城区边界,原来是800平方公里的建设区,划定边界600平方公里,缩小了200多平方公里,还在周边划定了永久农田。苏州市国土资源局副局长张焱说,城市发展边界的划定,正在改变“摊大饼”的方式,形成城市与农村的“并联”发展。泰州市不仅划定了生态红线,而且通过规划来着力构建空间、总量和项目“三位一体”的环境准入制度,实施新建项目总量与所在地区减排计划“等量置换”“减量置换”机制。

坚持产业转型,为发展“增绿”

发展不能没有产业,但产业必须要服从于生态和绿色发展。绿色转型带来江苏产业结构的变化,也是给发展“增绿”。

江苏在过去三十多年中创造了“苏南模式”。遍布城乡的企业支撑着经济发展。这些年来,他们却下大力气,把企业搬出乡村。苏州市农办季瑞昌介绍,苏州市92%的农村企业已经入驻园区。与此同时,苏州90%以上的土地进行了规模化流转。(下转第二版)



上图 江苏江阴长江大桥
雄姿。
严汉文摄

架起网络之桥 铺就连心之路

——三论学习贯彻习近平总书记在网络安全和信息化工作座谈会上重要讲话精神

本报评论员

“网信事业要发展,必须贯彻以人民为中心的发展思想”,“各级党政机关和领导干部要学会通过网络走群众路线”……习近平总书记在网络安全和信息化工作座谈会上重要讲话,是推进网络强国建设、让互联网更好造福国家和人民的重要指南。

当今世界,以互联网为代表的信息技术日新月异,引领了社会生产新变革,创造了人类生活新空间,拓展了国家治理新领域。在信息化快速发展的历史进程中,我国高度重视互联网发展,网络深度融入经济社会发展的方方面面,已成为人民群众意见表达的大平台、热点难点问题集散地。但也要看到,国内互联网发展瓶颈仍然较为突出。一方面,由于区域和城乡差异比较明显,人均带宽与国际先进水平差距较大,还有一些人用不上、用不起、用不好互联网。另一方

面,由于个别领导干部思想观念滞后、用网能力较差,使网络引导舆论、反映民意的作用得不到有效发挥。如何加快信息化服务普及,架起四通八达的网络之桥、铺就党与群众心连心的畅通之路,是一个亟待解决的重要课题。

网络的本质在于互联,信息的价值在于互通。推进网络强国建设、让互联网更好造福国家和人民,当务之急是要加快网络基础设施建设,促进互联互通,不断缩小不同地区、人群间的信息鸿沟。目前,我国正在实施“宽带中国”战略,预计到2020年,宽带网络将基本覆盖所有行政村,打通网络基础设施“最后一公里”。根据“十三五”规划纲要,将完善新一代高速光纤网络、构建先进泛在的无线宽带网、加快信息网络新技术开发应用、推进宽带网络提速降费……可以

预见,未来五年我国互联网发展必将再上一个新台阶,让亿万人民在共享互联网发展成果上有更多获得感。

同时,各级党政机关和领导干部要适应新形势,学习新知识,抓紧掌握借助网络察民情、汇民智、解民忧的本领,学会通过网络走群众路线。我国网民数量世界第一。互联网既是社情民意的“晴雨表”,也是改善公共服务的“加速器”。新时期党员干部都应把了解网络舆情、重视网络民意作为走好群众路线的“必修课”,摒弃“忽视网络”“轻视网络”“害怕网络”等旧思维,以开放包容的心态与网民交流,在网络沟通之中凝聚共识,真正让互联网成为了解群众、贴近群众、接受群众监督、为群众排忧解难的新途径,并把党的政策通过网络用群众喜闻乐见的形式传播出去。