



24小时中青报在线

2015年 5月15日 星期五 农历乙未年三月廿七

第15187期 今日12版

中国青年报

共青团中央主管主办 中国青年报社出版

推动社会进步 服务青年成长

CHINA YOUTH DAILY

“互联网+教育”打造教育公平时代



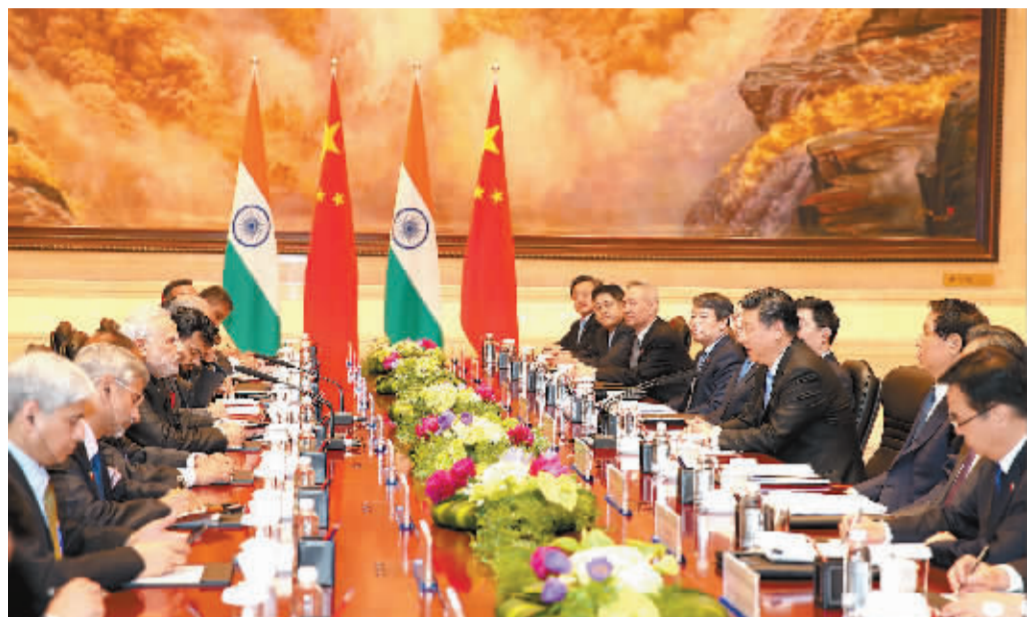
“智慧教育·新希望”公益中国行，旨在通过互联网把最优质的教育资源、最先进的教育理念、最新颖的教学模式传递到我国偏远贫困地区，促进教育公平发展和质量提升。



扫一扫 看相关专题

习近平会见印度总理莫迪时指出

中印应构建更加紧密的发展伙伴关系



5月14日，国家主席习近平在西安会见印度总理莫迪。

新华社记者 黄敬文/摄



习近平在同印度总理莫迪举行正式会见后，在西安参观大慈恩寺。

新华社记者 兰红光/摄

新华社西安5月14日电（记者谭晶晶、王慧慧、梁娟）国家主席习近平14日在西安会见印度总理莫迪。习近平表示，欢迎莫迪总理对中国进行正式访问。去年我访问印度期间，我们就推动中印战略合作伙伴关系深入发展、构建更加紧密的发展伙伴关系达成重要共识。两国关系扎实稳步发展，双方保持高层接触和交往，稳步推进重点领域合作，扩大人文交流，妥善处理有关问题，在国际和地区事务中推进良好沟通。相信你这次访问将会推动中印战略合作伙伴关系取得新进展。

习近平强调，莫迪总理曾提出要推动中印关系实现从“英寸”到“英里”的飞跃。当前，中印都面临实现民族复兴的历史机遇，中印关系存在实现飞跃的巨大潜力和现实条件。双方应该顺应历史潮流和各自实现民族复兴的战略需要，构建更加紧密的发展伙伴关系。习近平为此提出4点建议：一要从战略高度和两国关系长远发展角度看待和处理中印关系，加强国际和地区事务中的战略协作，携手推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。双方可以就“一带一路”、亚洲基础设施投资银行等合作倡议以及莫迪总理提出的“向东行动”政策加强沟通，找准利益契合点，实现对接，探讨互利共赢的合作模式，促进共同发展。二要更加

紧密地对接各自发展战略，实现两大经济体在更高层次上的互补互助，继续成为地区乃至世界经济增长“双引擎”，携手推动地区经济一体化进程，为全球经济增长作出积极贡献。三要重点推动铁路、产业园区等领域合作，探讨在新型城镇化、人力资源培训等领域拓展合作。中方鼓励中国企业赴印投资，希望印方积极为此提供便利。四要共同努力增进两国互信，管控好分歧和问题，避免两国关系大局受到干扰。四要鼓励两国各界加强交往，增进了解，实施好中印文化交流计划和印度旅游年活动，继续加强智库、媒体、青年交流，扩大地方友好往来，推动构建两国全方位、多层次的人文合作大格局，使

中印友好和合作成为两国社会共识。莫迪表示，很高兴去年接待习近平主席访问印度特别是访问我的家乡古吉拉特邦，也很高兴此次访华如约来到同印度有着悠久历史联系的中国古城西安。印方视中国为伟大邻居，致力于增进两国互信，密切战略沟通，拓展各领域合作，深化人文交流，妥善处理有关分歧。印中关系发展潜力巨大，我们愿同中方共同努力，将两国关系提高到新的历史水平。莫迪说，印度希望继续加强同中国的经贸关系，密切同中方在亚洲基础设施投资银行内的合作，相信亚投行将为本地区国家经济社会发展发挥重要作用。

印度欢迎中国加大对印投资。印方愿加强同中方在国际地区事务中的协调，密切在多边领域沟通合作，共同促进公正合理的国际秩序。习近平强调，中国和南亚关系密切，积极支持南亚各国保持友好关系，愿同包括印度在内南亚各国加强互利合作，促进本地区和平、稳定、繁荣。莫迪表示，印中两国都向南亚有关国家提供着帮助和支持。中方提出了“一带一路”倡议，印方同样重视南亚地区互联互通建设，认为这将促进本地区的发展繁荣。印方愿加强同中方在这一领域合作。王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加会见。

习近平同印度总理莫迪在西安参观

新华社西安5月14日电（记者王慧慧、谭晶晶、冯国）国家主席习近平14日下午在同印度总理莫迪举行正式会见后，两国领导人在西安参观，共话中印友好历史，就中印文化交流及各领域合作等共同关心的问题继续交换意见。

宝寺庄严，梵音可闻。习近平在大慈恩寺内迎接莫迪，两国领导人先后参观了大雄宝殿、大雁塔、玄奘三藏院。习近平表示，去年你专程陪同我访问你的家乡古吉拉特邦，介绍中国唐代高僧玄奘在古吉拉特邦研习佛经的情况。玄奘法师回国后，就在这座大慈恩寺翻译佛经。大慈恩寺是中印悠久友好交往的历史见证。今天，我们共同参观大慈恩寺，回顾中印两大文明交流互鉴、两国人民友好交往的历史，就是要推动两国友好交流，为中印关系发展增添新的活力。

莫迪表示，玄奘法师是印中文化交流的象征，他的印度之行将印中两国人民很早就联系在一起。这次西安之行给他留下深刻印象。结束参观前，莫迪向大慈恩寺赠送了菩提树苗。习近平指出，1954年尼赫鲁总理访华时向毛泽东主席和周恩来总理赠送了菩提树，60多年过去了，这棵树已枝繁叶茂，成为中印两国人民友好的一个生动象征。

参观结束后，古城西安用一场盛唐气派的入城仪式迎接莫迪。习近平在南城墙箭楼迎接莫迪，两国领导人共同观看了体现中印两大文明交相辉映的文艺演出《梦长安》。

王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加上述活动。



创业正当时 中青在线等你来

河南降低乡镇公务员招录门槛

试点从优秀工人农民等生产一线人员中招录

本报郑州5月14日电（记者潘志贤）记者今天获悉，为缓解偏远贫困乡镇机关用人难、留人难与招录公务员流失等问题，河南今年起将采取“宽严相济”的措施，既降低乡镇机关招录门槛，又严格管理手段，确保基层一线队伍稳定，积极探索从优秀工人、农民等生产一线人员中，招录乡镇机关公务员试点工作。

近日，河南省委组织部、省人力资源和社会保障厅、省公务员局制定下发《关于进一步做好我省偏远贫困乡镇机关公务员招录工作的通知》，要求各地各部门（单位）科学制定招录计划，适当调整资格条件，改进完善录用工作。

通知称，针对国家扶贫开发工作重点县的乡镇机关，可单独或者综合采取以下7项措施：适当降低招考职位学历层次，最低可到高中或中专毕业；适当放宽专业限制，可不限专业或仅限专业类别；适当调整年龄条件，一般最高不超过40周岁；不限工作年限和工作经历；单独划定笔试合格分数线；设置一定数量的职位，面向常住户口或生源地在报考职位所在县的人员招考。

通知要求拓宽基层公务员来源渠道，各地要采取有效措施，积极引导和鼓励广大青年到基层一线建功立业，提高高校毕业生进入基层机关的比例。加大从服务基层项目人员中招录乡镇机关公务员的力度，改善基层队伍的整体素质和结构。定向考试录用的比例，逐步达到当年乡镇机关公务员录用计划的30%以上；并提高考试录用科学化水平，逐步建立符合基层实际、与职位要求相适应的测评评价体系，努力达到人岗相适、各展所长。

同时，为了确保基层公务员队伍稳定，通知还规定，新录用的公务员在乡镇机关的最低服务年限为5年。最低服务年限内，一般不调整工作岗位；不得参加规定以外的离职学习；不得报考上级机关公务员职位；不得转任交流到上级机关工作；上级机关不得以借用、帮助工作等方式临时抽调。

通知强调，各地要牢固树立重视基层的选人用人导向，健全和完善基层公务员引得进、留得住、用得好的良性机制，有效缓解基层用人难、留人难问题。严禁擅自设立“门槛”，针对特定人员设置与履职无关的资格条件。

据了解，河南省目前有兰考、栾川和卢氏等31个县被列为国家扶贫开发工作重点县。2014年河南省已在卢氏县进行了定向招录乡镇公务员试点工作。

80后占76%，85后占61%，新北斗研制团队平均年龄不到31岁——

打造新北斗首星的年轻人

本报记者 邱晨辉

人们很难把一个28岁的女孩，和一颗卫星联系在一起。但在有关新一代北斗卫星的故事里，这种关系却可以用千丝万缕来形容。

当新一代北斗卫星展开帆板，开始穿越宇宙间的黑暗，接收来自太阳的能量时，地球上有一个名叫冷佳醒的28岁女孩，眼睛紧盯着它。卫星“张开双臂”是个大动作，一旦成功，冷佳醒便可松一口气，抛掉25份故障预案。

作为导航卫星研制团队的一名总体主管设计师，冷佳醒手里一共掌握着200份故障预案，这些单子伴随着卫星的出生到死亡，几乎每一步都能用得上。就在4月底，卫星身上的有效载荷开机成功，她就抛掉了30份故障预案单。而在开机前的一个月，太空中的卫星漂至中国上空，定点之后，冷佳醒又抛掉了数十份单子。

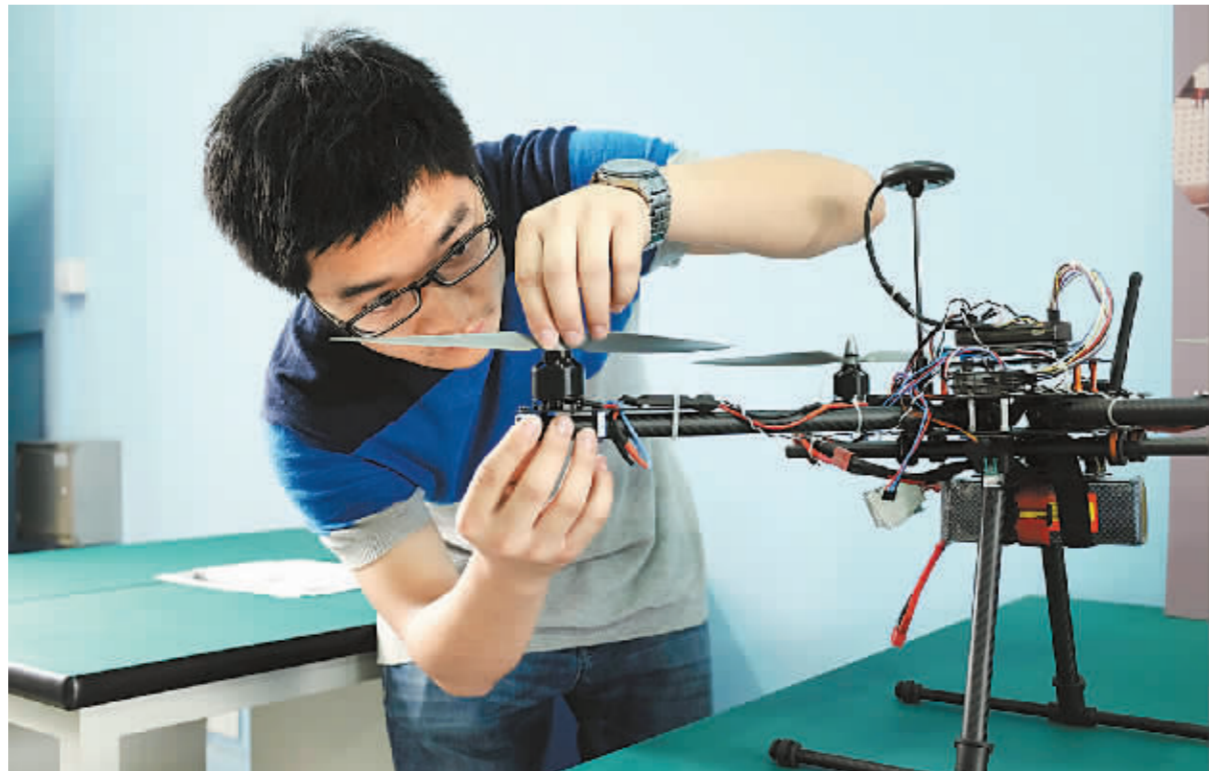
那时，在上海，冷佳醒的“东家”中国科学院上海微小卫星工程中心，也开始了对这颗卫星的地面控制。在这里，不止冷佳醒一个年轻人，这支81人的研制团队，平均年龄

不到31岁，80后占76%，85后占61%。美国航空航天局前局长迈克尔·格里芬曾感慨，“现在领军和主导中国航天的这些人太年轻了。”那么，究竟是什么原因，让这支年轻团队打造了可与美国GPS、欧洲伽利略相媲美的新北斗系统的首颗星？近日，中国青年报记者采访了这支团队。

新北斗的“新”撞了一下年轻人。这颗“新北斗”是我国发射的第17颗北斗导航卫星。相比过去的“老北斗”，其最大不同在于，前者具有“星

间链路”功能。星间链路是指用于卫星之间通信的链路，可以将多颗卫星互联在一起，实现卫星之间的信息传输和交换。

换言之，“新北斗”将实现导航卫星之间与星的“对话”，即在不依赖地面装置的前提下，便可彼此传输数据，并为地面提供导航授时服务。更进一步说，如果这一功能实现，我国就有望在2020年建成可在全球范围内全天候、全天时为各类用户提供高精度、高可靠的定位、测速、授时服务，并兼具短报文通信能力的全球卫星导航系统。



上海首个高校众创空间成立

5月14日，在华东大学众创空间，机械工程专业大二学生周有为在调试无人机。当日，华东大学众创空间正式挂牌成立，这是上海首个高校众创空间。华东大学众创空间将分期建设，目前的一期建设以华东大学工程训练中心、实验室等为基地，为学生提供3D打印机、数控机床、智能切割机实体工具及各种网络资源，帮助大学生将奇思妙想转化为现实产品，为有志于创新创业的大学生提供交互平台。

刘晓明/摄（新华社发）

教育部：休学创业大学生复学不该有问题

本报北京5月14日电（记者诸葛亚寒）针对近期有大学生提出“休学创业复学难”的担忧，教育部高校学生司副司长荆德刚在今天上午举行的新闻发布会上表示，大学生休学创业再回来复学不应该有什么问题。据他了解，目前还没有出现学生未经学校批准就休学的情况。他认为，从高校办学角度来讲，休学、复学是一个链条，国家有明确规定允许学生休学，所以复学也应该没有问题。

根据日前国务院办公厅印发的《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（以下简称《意见》），高校要实施弹性学制，放宽学生修业年限，允许调整学业进程，保留学籍休学创新创业。

“如果媒体发现在复学方面出现问题，可以把案例反馈给我们，我们协调地方、高校协商解决学生因休学创业而出现的复学困难、不顺利问题，我们会负责地解决。”荆德刚说。

此外，对于大学生创新创业中“缺资金”的问题，荆德刚根据《意见》规定，梳理出8条途径解决大学生创新创业资金问题：各地区、各有关部门要整

合发展财政和社会资金，促进和推动学生创新创业活动；高校要多渠道统筹安排资金，支持学生创新创业项目；要鼓励社会组织、公益团体、企事业单位和个人设立大学生创业风险基金；要深入实施新一轮大学生创业引领计划，落实大学生创业贷款；高校要设立创新创业项目奖学金；中国教育发展基金会设立大学生创新创业教育奖励基金；学生还可以通过大学生创新创业训练计划获得专项资金支持；通过在各类创新创业大赛中获奖解决创业资金问题。

教育部高等教育司司长张大良表示，近年来，高校创新创业教育不断加强，取得了积极进展。但从社会反映和调研情况看，与稳增长促改革调结构惠民生的新要求相比，还有很大差距，特别是在人才培养工作中的短板效应愈明显，教育理念滞后、结合专业不紧、教学质量不高、指导帮扶不力、文化氛围不浓等问题也越来越突出，创新创业教育体系亟待健全。他认为，创新是源头，创新创业带动创业，创业带动就业。要通过创新创业教育工作，使大学生成为大众创业、万众创新的“生力军”，使他们在毕业后走入社会时成为“主力军”。