

(2015年10月16日)

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的代比总统，
尊敬的基塔罗维奇总统，
尊敬的洪森首相，
尊敬的巴尼主席，
尊敬的加西亚副总统，
尊敬的克拉克署长，

尊敬的陈冯富珍总干事，
尊敬的卡马特行长，
尊敬的金立群候任行长，
尊敬的各位使节、各位贵宾，
女士们、先生们、朋友们：

消除贫困，自古以来就是人类梦寐以求

的理想，是各国人民追求幸福生活的基本权利。第二次世界大战结束以来，消除贫困始终是广大发展中国家面临的重要任务。

在2000年召开的联合国千年首脑会议上，各国领导人通过了以减贫为首要目标的千年发展目标。(下转第2版)

习近平出席2015减贫与发展高层论坛并发表主旨演讲

凝聚共识同舟共济 不断深化减贫合作 积极呼应和推动2015年后发展议程落实

新华社北京10月16日电(记者王宇 林晖)2015减贫与发展高层论坛16日在北京人民大会堂举行。国家主席习近平出席论坛并发表题为《携手消除贫困，促进共同发展》的主旨演讲。习近平强调，消除贫困是人类的共同使命。改革开放30多年来，中国走出了一条中国特色减贫道路。中国在致力于自身消除贫困的同时，积极展开南南合作，同舟共济，攻坚克难，支持和帮助广大发展中国家特别是最不发达国家消除贫困，为各国人民带来更多福祉。

上午10时许，在中外嘉宾的热烈掌声中，习近平步入会场。习近平发表主旨演讲。习近平指出，在2000年召开的联合国千年首脑会议上，各国领导人通过了以减贫为首要目标的千年发展目标。那时以来，各国为实现千年发展目标采取行动，进行不懈努力。到今年，千年发展目标中的减贫目标基本完成，全球减贫事业取得重大积极进展。

习近平强调，在上个月召开的联合国发展峰会上，各国通过了以减贫为首要目标的2015年后发展议程。今天，我们相聚北京，就是要向世界表明，我们将加强减贫发展领域交流合作，积极呼应和推动2015年后发展议程的落实。

习近平指出，中国一直是世界减贫事业的积极倡导者和有力推动者。改革开放30多年来，中国人民积极探索、顽强奋斗，走出了第一条坚持改革开放、坚持政府主导、坚持开发式扶贫方针、坚持动员全社会参与、坚持普惠政策和特惠政策相结合的中国特色减贫道路。经过中国政府、社会各界、贫困地区广大干部群众共同努力以及国际社会积极帮助，中国6亿多人口摆脱贫困。2015年，联合国千



10月16日，2015减贫与发展高层论坛在北京人民大会堂举行。国家主席习近平出席论坛并发表题为《携手消除贫困，促进共同发展》的主旨演讲。

新华社记者 龚兴雷 摄

年发展目标在中国基本实现。中国是全球最早实现千年发展目标的发展中国家，为全球减贫事业作出了重大贡献。

习近平强调，当前，中国人民正在为实现全面建成小康社会目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而努力。全面小康是全体中国人民的小康，不能出现有人掉队。未来5年，我们将使中国现有标准下7000多万贫困人口全部脱贫。

这是中国落实2015年后发展议程的重要一步。习近平强调，中国将大幅增加扶贫投入，

出台更多惠及贫困地区、贫困人口的政策措施，在扶贫攻坚工作中实施精准扶贫方略，坚持中国制度的优势，注重扶持对象精准、项目安排精准、资金使用精准、措施到户精准、因村派人精准、脱贫成效精准等六个精准，坚持分类施策，广泛动员全社会力量。

习近平指出，中国在致力于自身消除贫困的同时，始终积极开展南南合作，支持和帮助广大发展中国家特别是最不发达国家消除贫困。中国积极向亚洲、非洲、拉丁美洲

和加勒比地区、大洋洲的69个国家提供医疗援助，先后为120多个发展中国家落实千年发展目标提供帮助。

习近平最后强调，消除贫困依然是当今世界面临的最大全球性挑战。未来15年，对中国和其他发展中国家都是发展的关键时期。对此习近平提出倡议，着力加快全球减贫进程，着力加强减贫发展合作，着力实现多元自主可持续发展，着力改善国际发展环境，为共建一个没有贫困、共同发展的人类命运共同体而不懈奋斗。(演讲全文另发)

乍得总统代比、克罗地亚总统基塔罗维奇、柬埔寨首相洪森、老挝国会主席巴尼、玻利维亚副总统加西亚、联合国副秘书长、开发计划署署长拉克、世界卫生组织总干事陈冯富珍先后致辞。他们认为，中国在建设小康社会以及减贫方面取得重大成就，在较短的时间内使数亿人口脱贫，极大推动了全球千年发展目标的实现。期待继续同中国开展减贫方面的对话和合作，共同推动《2030年可持续发展议程》的落实。

联合国秘书长潘基文视频致辞表示，很高兴看到中国为减贫做出了一系列承诺，让我们携起手来，为所有人创造更有尊严的生活。

王沪宁、汪洋、栗战书、杨洁篪等参加活动。

2015减贫与发展高层论坛主题是“携手消除贫困，实现共同发展”。包括有关国家元首、政府首脑、国际组织负责人，以及国家有关部门负责人、专家学者、企业负责人共计300余人参加了论坛。

大会前，习近平会见了2015“中国消除贫困奖”获奖者代表。

训任务，通过课堂教学、在线指导、网店学习等环节开展免费培训，受到农民工的广泛欢迎。

工会的电商培训班几乎期期学员爆满，参加培训的农民工情况各不相同，有的连基本的电脑操作都不会，有的从未接触过网店，有的已经开了实体店却经营不善。尽管需求不同，但他们对电商业务满怀期待，经过培训和后续的跟进指导，95%以上的学员成功开起了网店。一些学员在培训期间就成功售出商品，一边学习一边挣钱，创业积极性大增。

灌阳县的周莉和周波是姐弟俩，家里有农产品种植基地，通过工会培训接触了电商，做微商半年多营业额就达到15万元。“下一步，我希望在老师的指导下将淘宝店通过专业团队运营壮大。”

《指导意见》从加强规划引领、统筹有序建设、完善支持政策、抓好组织落实等方面，提出了十项具体措施。一是科学编制规划。将雨水年径流总量控制率作为城市规划的刚性控制指标，建立区域雨水排放管理制度。二是严格实施规划，将海绵城市建设要求作为城市规划许可和项目建设的前置条件，在施工图审查、施工许可、竣工验收等环节严格把关。三是完善标准规范。抓紧修订完善与海绵城市建设相关的标准规范。四是统筹推进新老城区海绵城市建设。从2015年起，城市新区要全面落实海绵城市建设要求；老城区要结合棚户区和城乡危房改造、老旧小区有机更新等，以解决城市内涝、雨水收集利用、黑臭水体治理为突破口，推进区域整体治理，逐步实现小雨不积水、大雨不内涝、水体不黑臭、热岛有缓解。(下转第2版)

国办印发《关于推进海绵城市建设的指导意见》

新华社北京10月16日电 国务院办公厅近日印发《关于推进海绵城市建设的指导意见》(以下简称《指导意见》)，部署推进海绵城市建设工作。

《指导意见》指出，建设海绵城市，统筹发挥自然生态功能和人工干预功能，有效控制雨水径流，实现自然积存、自然渗透、自然净化的城市发展方式，有利于修复城市水生态、涵养水资源，增强城市防涝能力，扩大公共产品有效投资，提高新型城镇化质量，促进人与自然和谐发展。

《指导意见》明确，通过海绵城市建设，最大限度地减少城市开发建设对生态环境的影响，将70%的降雨就地消纳和利用。到2020年，城市建成区20%以上的面积达到目标要求；到2030年，城市建成区80%以上的面积达到目标要求。

第五届全国职工职业技能大赛加工中心操作工、数控机床装调维修工决赛落幕

青年职工占据尖端数控技术“高手榜”

本报北京10月16日电 (记者郑莉)经过激烈角逐，第五届全国职工职业技能大赛加工中心操作工、数控机床装调维修工决赛今天落下帷幕。青年职工占据尖端数控技术“高手榜”。据统计，两个工种决赛选手均来自生产一线，其中17.65%为90后。大赛组委会副主任、全国总工会副主席、书记处书记刘国中出席闭幕式，代表大赛组委会向获奖选手和单位表示祝贺。

90后的曹彦文获加工中心操作工个人第一名，王懿海和孙长胜分获二、三名；80后农民工吴广磊获数控机床装调维修工个人第一名，彭志牛和柏淑军分获二、三名。北京、河南、湖北获加工中心操作工团体前三名；北京、安徽、山东获数控机床装调维修工团体前三名。据悉，决赛个人第一名将按程序向全总申报“全国五一劳动奖章”；决赛前5名，将由人社部授予“全国技术能手”称号，并直接晋升技师职业资格。

刘国中在讲话中指出，实现中国梦必须依靠全体人民的劳动创造，需要一大批掌握精湛技艺的高素质劳动者。各级工会要认真贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神，组织动员广大职工积极投身以技术创新为重点的社会主义劳动竞赛，踊跃参加职业技能大赛，刻苦钻研肯学肯干，立足岗位成长成才，练就一身真本领，掌握一手好技术。他强调，要畅通职工提升技术技能的渠道，为广大职工成长成才创造更多机会，要推动更多企

业和单位更加重视技能人才队伍建设，培养造就更多“大国工匠”，为推动我国由制造大国向制造强国转变贡献智慧和力量，在协调推进“四个全面”战略布局中充分发挥工人阶级主力军作用。

全国总工会职业技能大赛属国家级一类大赛，已成为各行业职工展现本领、切磋技艺、展示风采的重要舞台。此届大赛由全总、科技部、人社部、工信部联合主办，中国职工技术协会协办。大赛的工种选择侧重产业升级转型需要，引领职工技能培养的潮流和方向。加工中心操作工决赛试题设置了113个技术考点，数控机床装调维修工决赛则考核了6大项技能，并引入世界最先进检测工具的应用。

全国总工会经济技术部负责人表示，大赛特别注重为农民工和非公企业职工搭建平台，对组织这两类群体参赛提出了明确要求。北京赛点两工种决赛选手中，农民工比往届有大幅增加，占11.18%；非公企业职工占35.29%。据悉，大赛吸引了广大一线职工参与，有39.85万名职工参加了省级选拔赛预决赛，同时带动各省1586个工种举办技能大赛，有345.5万名职工参加，2.37万人(次)职工晋升技术等级，其中7200余人直升高级技师或技师。

工会深入村屯办班，播下“互联网+”种子

桂林返乡农民工“触网”创业

本报讯 (记者庞慧敏 邓崎凡)原本在外务工的广西桂林市灌阳县农民工龚智媛回乡后当起了老板，她开办了一家特色农产品网站，将家乡的红薯粉、龙脊辣椒酱、灌阳油茶等销往全国各地。这缘于工会的上门培训。工会的培训老师手把手指导她开办网站，开展电子商务。

今年以来，面对返乡农民工大潮，桂林市总工会深入村屯，已组织开展了17期电子商务

培训班，培训农民工、城镇失业人员、困难职工等760人，在当地掀起依托互联网的农村创业潮。

返乡农民工越来越多，如何帮助他们在家乡找到立足之业？这成了当地工会操心的大事。桂林市总调研后发现，借助“互联网+”信息技术，很多农村地区可以打破产品的产销矛盾，将农村与城市的产销供求进行对接，使互联网平台成为返乡农民工创业的主渠道。

为此，桂林市总工会专门购买了21台手提电脑和投影器材，以解决乡镇教学硬件问题。桂林市职工大学则承担起电子商务的培

训任务，通过课堂教学、在线指导、网店学习等环节开展免费培训，受到农民工的广泛欢迎。

工会的电商培训班几乎期期学员爆满，参加培训的农民工情况各不相同，有的连基本的电脑操作都不会，有的从未接触过网店，有的已经开了实体店却经营不善。尽管需求不同，但他们对电商业务满怀期待，经过培训和后续的跟进指导，95%以上的学员成功开起了网店。一些学员在培训期间就成功售出商品，一边学习一边挣钱，创业积极性大增。

灌阳县的周莉和周波是姐弟俩，家里有农产品种植基地，通过工会培训接触了电商，做微商半年多营业额就达到15万元。“下一步，我希望在老师的指导下将淘宝店通过专业团队运营壮大。”

铁路工人的云计算之梦

—吴磊登上云栖大会讲坛的故事

本报记者 车辉

莽莽川陕大巴山，秀美杭州云栖小镇。两者因为云计算之梦有了交集。

10月13日，“2015杭州·云栖大会”召开前夕，西安铁路局安康工务段巴山工务车间养路工人吴磊，和副段长李建平一起坐了30多小时火车，将巴山铁路工人修造的“巴山鼎”交付大会主办地——云栖小镇。这座全部由铁道相关部件构成的礼物，每一个钢轨、轨枕和联结零件都由铁路工人铸造。鼎所伫立石子地的万颗石头从巴山运来，由巴山铁路工人在云栖小镇历时三天三夜亲手搭建。情深意重，原本冰冷的钢铁都带有了温度。

这已是第三届云栖大会，吴磊连续三次登上大会舞台，讲述一位铁路工人的云计算之

梦。大山深处的铁路工人与这座李克强总理曾视察过的创新型云计算小镇有何种机缘？

这一切要从吴磊的故事说起。

铁路工人写给博士的一封邮件

10月14日，站在数百位云计算高级研发人员面前，这位铁路工人略显紧张。但他一进入讲解自己创造的系统和故事，很快就稳定住精神，从容地娓娓道来……

今年32岁的西北人吴磊一直坚信“技术立身”。高中毕业参军入伍，复员后在技校学习了一段时间，便来到川陕交界的大巴山，成为一名养路工人。他对计算和数字非常痴迷，工作之余工友们就让他维护车间唯一的电脑。

结合生产实践，吴磊苦苦思索破解之法。一个偶然的机会，他接触到了云计算概念。云计算就是通过互联网提供可伸缩的廉价的分布式计算能力。吴磊对此有自己的解释，他同工友们说，云计算是一种像电网一样可以随

用随取的计算能力，“就像是信息领域铁路一样的基础设施”。

于是，他利用阿里云计算服务平台愣是鼓捣出一套车间“文件签收系统”。这样一来，上级的一些指令可以迅速传到大山深处，避免生产违规，确保安全。

运用了一段时间，吴磊发现云服务的不足。于是，他“斗胆”给当时的代理商“阿里云”写了自己的故事《阿里历险记》，从系统优化、页面设置、财务管理、人事管理四个方面，指出了系统存在的不足，并提出了解决方案和对后期研发的建议。

邮件发出了，吴磊也不敢确定自己说的对不对，毕竟这是一种新的技术，对方又是上市公司的负责人，会搭理一位养路工的信吗？

(下转第2版)



街头汽车充电桩何以成摆设

10月15日，河南郑州，绿城广场南路8个电动汽车充电桩路边成“摆设”，多个充电桩设施遭人为破坏，附近不少市民反映，这些充电桩安装已有三四年时间，却几乎没见人使用过，形同虚设，多数电动汽车充电桩上的漏电安全保护设施和充电口已锈迹斑斑。

CFP供图