



新华社记者

人民民主是社会主义的生命，是一种全过程的民主。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，健全人民当家作主制度体系，推动人民民主发展更加广泛、更加充分、更加健全，全过程人民民主不断发展完善，社会主义民主政治焕发勃勃生机，为社会主义现代化事业和中华

民族伟大复兴筑牢坚实民主基石。

高举旗帜坚定方向

以习近平同志为核心的党中央指明社会主义民主政治发展方向，擘画新时代发展全过程人民民主蓝图

一头连着虹桥街道，一头通向最高立法机关 上海市长宁区虹桥街道古北市民中心墙上的这幅彩虹漫画，不仅是梦想，更源自现实。

虹桥街道是全国人大常委会法工委在全国设立的首批基层立法联系点之一。

2019年11月2日，习近平总书记在这里同正在参加立法意见征询的社区居民代表亲切交流，明确指出：

我们走的是一条中国特色社会主义政治发展道路，人民民主是一种全过程的民主。

民主，就是人民当家作主。全过程人民民主，是人民当家作主的生动实践和必由之路。

中国共产党自成立之日起，就以实现中国人民当家作主和中华民族伟大复兴为己任。（下转3版）

# 习近平出席《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话

## 强调秉持生态文明理念 共同构建地球生命共同体 开启人类高质量发展新征程



新华社北京10月12日电 国家主席习近平12日下午以视频方式出席在昆明举行的《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会并发表主旨讲话。

习近平指出，生物多样性使地球充满生机，也是人类生存和发展的基础。保护生物多样性有助于维护地球家园，促进人类可持续发展。昆明《生物多样性公约》第十五次缔约方大会为未来全球生物多样性保护设定目标、明确路径，具有重要意义。国际社会要加强合作，心往一处想、劲往一处使，共建地球生命共同体。

习近平强调，人与自然和谐共生。我们要尊重自然、顺应自然、保护自然，构建人与自然和谐共生的地球家园。绿水青山就是金山银山。良好生态环境既是自然财富，也是经济财富，关系经济社会发展潜力和后劲。我们要加快形成绿色发展方式，促进经济发展和环境保护双赢，构建经济与环境协同共进的地球家园。新冠肺炎疫情给全球发展蒙上阴影。面对恢复经济和保护环境的双重任务，我们要加强团结、共克时艰，让发展成果、良好生态更多更公平惠及各国人民，构建世界各国共同发展的地球家园。

习近平强调，我们处在一个充满挑战、也充满希望的时代。为了我们共同的未来，我们要携手同行，开启人类高质量发展新征程。第一，以生态文明建设为引领，协调人与自然关系。要解决好工业文明带来的矛盾，把人类活动限制在生态环境能够承受的限度内，对山水林田湖草沙进行一体化保护和系统治理。

第二，以绿色转型为驱动，助力全球可持续发展。要建立绿色低碳循环经济体系，把生态优势转化为发展优势，使绿水青山产生巨大效益。加强绿色国际合作，共享绿色发展成果。

第三，以人民福祉为中心，促进社会公平正义。要心系民众

对美好生活的向往，实现保护环境、发展经济、创造就业、消除贫困等多面共赢，增强各国人民的获得感、幸福感、安全感。

第四，以国际法为基础，维护公平合理的国际治理体系。要践行真正的多边主义，有效遵守和实施国际规则。设立新的环境保护目标应兼顾雄心与务实平衡，使全球环境治理体系更加公平合理。

习近平指出，中国生态文明建设取得了显著成效。中国将持续推进生态文明建设，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，建设美丽中国。

习近平宣布，中国将率先出资15亿元人民币，成立昆明生物多样性基金，支持发展中国家生物多样性保护事业。中方呼吁并欢迎各方为基金出资。

习近平指出，为加强生物多样性保护，中国正加快建设以国家公园为主体的自然保护地体系，逐步把自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国家公园体系。为推动实现碳达峰、碳中和目标，中国将陆续发布重点领域和行业碳达峰实施方案和一系列支撑保障措施，构建起碳达峰、碳中和1+N政策体系。中国将持续推进产业结构和能源结构调整，大力发展可再生能源，在沙漠、戈壁、荒漠地区加快规划建设大型风电光伏基地项目。

习近平最后强调，人不负青山，青山定不负人。生态文明是人类文明发展的历史趋势。让我们携起手来，秉持生态文明理念，站在为子孙后代负责的高度，共同构建地球生命共同体，共同建设清洁美丽的世界！

《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会于10月12日在昆明以线上线下结合方式举行，联合国秘书长古特雷斯、俄罗斯总统普京、埃及总统塞西、土耳其总统埃尔多安、法国总统马克龙、哥斯达黎加总统阿拉瓦拉多、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、巴布亚新几内亚总理马拉佩、英国王储查尔斯等以视频方式出席。

新华社记者 李学仁/摄

## 习近平《在纪念辛亥革命110周年大会上的讲话》单行本出版

新华社北京10月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在纪念辛亥革命110周年大会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

## 中办国办印发《意见》

# 推动现代职业教育高质量发展

本报讯（中青报 中青网见习记者朱彩云）中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发了《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》（以下简称《意见》）。

《意见》提出，职业教育是国民教育体系和人力资源开发的重要组成部分，肩负着培养多样化人才、传承技术技能、促进就业创业的重要职责。全面建设社会主义现代化国家新征程中，

职业教育前途广阔、大有可为。

要坚持党的领导，坚持正确办学方向，坚持立德树人，优化类型定位，深入推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革，切实增强职业教育

适应性，加快构建现代职业教育体系，建设技能型社会，弘扬工匠精神，培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠，为全面建设社会主义现代化国家提供有力人才和技能支撑。

主要目标是，到2025年，职业教育类型特色更加鲜明，现代职业教育体系基本建成，技能型社会建设全面推进。办学格局更加优化，办学条件大幅改善，职业本科教育招生规模不低于高等职业教育招生规模的10%，职业教育吸引力和培养质量显著提高。

到2035年，职业教育整体水平进入世界前列，技能型社会基本建成。技术技能人才社会地位大幅提升，职业教育供给与经济社会发展需求高度匹配，在全面建设社会主义现代化国家中的作用显著增强。

## 树起拱桥发展里程碑

在我国美丽南疆，广西红水河畔，一个世界拱桥建造的新纪录正在孕育。广西天峨龙滩特大桥，将把钢管混凝土拱桥跨径突破到600米。这座正在紧锣密鼓建设中的大桥预计在2023年通车。

这一世界纪录，将由广西北部湾投资集团有限公司（以下简称“北投集团”）的建设团队缔造，其中35岁以下青年员工占项目员工人数的三分

## 擦亮国家发展新名片

# 北部湾跑出加速度

在这之前，钢管混凝土拱桥跨径的世界纪录已经被北投集团的团队连续刷新。

2013年6月3日建成的合江长江一桥（波司登大桥），以530米的跨度，刷新了此前巫山长江大桥保持多年的460米的世界纪录。

2020年12月28日广西西南三桥建成，以575米的跨度再创新高。

2021年，广西天峨龙滩特大桥开工，北投集团奔着第三次刷新世界纪录，一骑绝尘。

拱桥，特别是超大跨径拱桥的建造，与梁桥、悬索桥、斜拉桥等相比，其施工控制技术难度最大，拱桥的无支撑悬拼施工，也是所有桥梁施工过程中风险最大的。

困难面前，以年轻人为主的骨干团队迎难而上，树起世界拱桥发展的3座里程碑，成为国家发展的一张闪亮名片。更值得一提的是，超大跨径拱桥与悬索桥、斜拉桥相比，具有造价低、后期养护费用低、桥型美观等突出优点，单座桥节省工程投资都在亿元以上。

里程碑的背后，首先得益于北投集团党建带团建工作的传承与创新。（下转4版）

# 党建带团建 十亿助学照亮学子希望 十年接力汇聚向善力量

## 中国茅台 国之栋梁 希望工程圆梦行动 十年发展纪实

中青报 中青网记者 杨宝光

作为我国社会参与最广泛、最具影响力的公益事业之一，希望工程通过大规模的社会力量动员，已经帮助数以百万计的困难家庭青少年圆了上学梦。

来自贵州省遵义市播州区的张钰就是其中之一。2021年，张钰收到中国茅台集团希望工程圆梦行动的资助后，不再辍学。

在张钰收到的《致2021年中国茅台国之栋梁希望工程圆梦行动受助学生的一封信》中有这样一句话：大鹏一日乘风起，扶摇直上九万里。

对全国累计受资助的20万学生来

路托着张钰的生活，曲折向上，张钰也在这段时间用知识和学习成果连接了从播州到厦门的航线。这条航线加入了中国茅台国之栋梁希望工程圆梦行动（以下简称“茅台圆梦行动”）的资助后，不再蜿蜒。

在张钰收到的《致2021年中国茅台国之栋梁希望工程圆梦行动受助学生的一封信》中有这样一句话：大鹏一日乘风起，扶摇直上九万里。

对全国累计受资助的20万学生来

说，茅台圆梦行动就是他们人生可以借力扶摇直上的好风。

### 十年十亿，鼓励二十万学子向上成长

2012年，茅台圆梦行动正式开启。项目由贵州茅台集团向中国青基会捐款1亿元人民币，资助当年参加高考，并被全日制普通高等院校录取的、农村家庭经济困难、品学兼优的2万名大学新生，每人资助5000元。

在外人眼里，邓新是个乐观、独立、充满能量的姑娘。

生活在重组家庭中，邓新一家的全部生计都要依靠继父并不太多的工资。高考后，继父生病需要手术治疗，姐姐、妹妹上学同样需要家里支持。如何顺利度过从家门到校园的过渡期，成为邓新最担忧的事。

事情的转机在申请茅台圆梦行动资助后发生。有了5000元作为第一学期生活费，邓新顺利进入大学校园。

截至目前，茅台圆梦行动已累计捐

款10万余元、帮助20万余名贫困家庭青少年圆了大学梦。

进入大学后，除了专心学业，邓新主动找各种机会勤工俭学，课业后的兼职工作除了可以赚到一些生活费减轻家里负担，还可以锻炼自己的能力，帮助自己更好地向社会人过渡。她说。

一次针对茅台圆梦行动的调研发现，活动对激励大学生树立积极向上的人生观，努力追求个人发展起到了积极作用。（下转3版）

## 团组织闻汛而动 山西青年力量集结抗洪一线

中青报 中青网记者 胡志中

早在10多天前，晋南少有的持续降雨就引起了杨永平的警觉。作为山西新青年应急救援队的负责人，职业敏感让他和队员作出提前备勤的决定，随时等待通知，出发抢险。

杨永平的感觉没有错。10月2日20时起，山西出现大范围强降雨，省气象局地启动暴雨四级应急响应。直到10月7日10时，持续了近90个小时的暴雨四级应急响应才被解除。其间，全省18个县（市、区）降水超过200毫米，51个县（市、区）降水在100毫米至200毫米之间，累计降水量最大为285.2毫米。极端异常的降水导致汾河、沁河、浊漳河等多条河流发生涨水过程及险情。

10月5日，杨永平接到太原市小店区应急管理局来电，受连日降雨影响，该区富士康真武路一带有车辆被淹，需要救援。当日，山西新青年应急救援队在太原市完成13次救援行动。

就在他们准备结束救援工作时，杨永平获知太原市清徐县乌马河决堤了。

乌马河是汾河一条区域性支流。河水进入清徐县境内后，由于地势增高地理条件，成为一条悬河，高出周围平地数米，平时干涸无水。

5日上午，由于连日发生较强降雨，加之上游水库泄洪，乌马河河槽形成洪水，乌马河按照每秒20立方米流量建设的堤坝受到冲击。从5日下午开始，河水水量迅速增长，由每秒40余立方米流量迅速增长到每秒100余立方米，洪水开始漫过河堤。

5日夜，来不及喘口气的杨永平迅速联系应急管理局，申请并赶赴乌马河决堤现场参与救援。就在这一晚，20名刚刚历经10多个小时高强度救援的青年应急队员，连夜冒雨赶赴决堤现场。

这是一支在山西团组织指导下成立、取得专业救援资质的公益志愿者队伍，队员平均年龄30岁左右，有的是铁路工人，有的是青年创业者，有的是刚刚毕业的大学生。（下转3版）



10月12日，工作人员在修缮太原市晋祠博物馆的护坡岩体。近日，山西大部分地区连续降雨，引发山洪和地质灾害，部分河流出现险情。记者从山西省文物局了解到，截至10月11日19时，山西省上报全省共有1783处文物不同程度地出现屋顶漏雨、墙体开裂坍塌、地基塌陷及周边护坡、围堰坍塌等

险情，9座博物馆纪念馆（古建筑博物馆）也出现小面积漏雨等情况。目前，山西省文物抢险修缮工作正在有序开展。

中青报 中青网记者 肖菁/文 新华社记者 曹阳/摄  
(相关报道见6版)