

# 新时代的中国如何逐梦新蓝图？

## ——倾听“中国发展高层论坛2018年会”上的权威声音

新时代的中国，经济发展最鲜明的特征就是已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。从党的十九大到2018年全国两会，中国未来发展的宏伟蓝图已经绘就，新起点上的中国如何逐梦现代化新征程全球瞩目。

25日开幕的“中国发展高层论坛2018年会”向世界传递中国奋进新时代的新声音。

### 国家发改委

#### 六方面立体建设现代化经济体系

“中国政府对推动高质量发展做出明确部署。我们将全面贯彻新发展理念，围绕建设现代化经济体系，从六个方面立体推进。”国家发展改革委主任何立峰说。

何立峰表示，下一步要建设创新引领、协同发展的产业体系；统一开放、竞争有序的市场体系；体现效率、促进公平的收入分配体系；彰显优势、协调联动的城乡区域发展体系；资源节约、环境友好的绿色发展体系以及多元平衡、安全高效的全面开放体系。

### 科技部

#### 着眼新市场需求加大创新力度

5G通信、人工智能、物联网、区块链……不断涌现的新技术正在中国大地催生商业模式的变革。

“未来中国将着眼新的市场需求加大科技创新力度。”科技部副部长李萌说，中国科技创新需求将聚焦更多新领域，包括建设数字化、智能化的商业基础设施；发展引领产业变革的颠覆性技术，如量子信息、人工智能、合成生物学、纳米技术等；发展支撑商业模式的现代服务技术，促进经济形态向高级化发展。

### 财政部

#### 个税改革将合理提高基本减除费用标准

2018年，个人所得税制度改革如何推进备受关注。

新任财政部部长刘昆说，今年将改革个人所得税制度，根据居民基本生活消费水平变化，合理提高基本减除费用标准，增加子女教育、大病医疗等专项费用扣除。

对于改革目标，刘昆强调，要建立综合与分类相结合的个人所得税制度，优化税率结构，完善税前扣除，规范和强化税基，加强税收征管，充分发挥个人所得税调节功能。

### 生态环境部

#### 打赢蓝天保卫战是重中之重

面对百姓对更美好生态环境的期盼，中国如何继续发力打赢污染防治攻坚战？

“坚决打赢蓝天保卫战，是打好污染防治攻坚战的重中之重。”生态环境部副部长赵英民表示，下一步，要着力降低京津冀、长三角等重点地区PM2.5浓度，减少重污染天数，增加蓝天天数，增强人民的幸福感。此外，还要打好碧水保卫战，扎实推进净土保卫战，加强生态保护修复与监管。

### 商务部

#### 进一步扩大服务业对外开放

开放带来进步，封闭必然落后。今年是改革开放40周年，新起点上如何打造对外开放新格局？

商务部副部长兼国际贸易谈判副代表王

受文说，尽管中国的服务贸易一直为逆差，但中国仍坚定不移地扩大服务业开放。世界贸易组织定义的服务贸易行业有160个，中国入世时承诺开放100个，现在已经开放了120个。

王受文表示，下一步将重点对金融、电信、医疗、教育、养老等领域扩大开放，银行、证券、基金、期货和金融资产资产管理公司等对外资的股比限制也将进一步放宽，甚至取消。

### 中国人民银行

#### 打好防范化解重大风险攻坚战

打赢决胜全面小康的三大攻坚战，首战要打好防范化解重大风险攻坚战。

中国人民银行行长易纲说，下一步将从稳住宏观杠杆、深化金融和关键领域改革、加强和改进金融监管、坚决取缔非法金融活动四方面着力，依法合规打好防范化解重大风险攻坚战，坚决守住不发生系统性风险的底线。

“要强化金融风险源头管理，加强金融领域的准入管理，清理整顿各类无证经营，或者是超范围经营的金融业务。没有经过金融管理部门批准，不得从事或变相从事金融业务。”易纲说。（据新华社）

论坛期间与会海外工商界代表发出的共同声音。他们认为，中美有基础也有能力通过谈判让两国经贸关系回到更加健康稳健的轨道。

美国前贸易代表迈克尔·弗罗曼表示，中美有很多政策相似，因此两国存在对话的基础。

“中美合作不是一种选择，而是两国关系和世界发展的必然”。萨默斯认为，当前世界面临诸多问题，中美两国合作的必要性和重要性远远大于分歧。

萨默斯表示，希望中美就共同关心的问题合作，并找到合理处理经贸纠纷的方法，从而造福整个世界。“如果两国打起贸易战，没有人能从中获益。”（据新华社）

## 聚焦 高层论坛2018

# 单边主义不可取 合作共赢才是“王道”

## ——全球财经大咖谈中美贸易摩擦

“中国发展高层论坛2018年会”25日在北京开幕。与会部分海外经济学家和跨国公司负责人在谈及近期中美贸易摩擦时表示，美国不应在单边主义、保护主义的道路上一意孤行，而应积极展开谈判，在合作中实现共赢才是“王道”。

“贸易战没有赢家。”哈佛大学教授、美国前财政部长劳伦斯·萨默斯表示，中美双边关系中，任何一方成为输家的局面都是难以想象的。在萨默斯看来，美国政府以交易性短期视角看待世界，这样的政策逻辑

很难理解。作为现行国际贸易体系的主要缔造者，美国此举引发国际社会关注。

“向保护主义压力低头会让所有人受害！”出席论坛的世界贸易组织前总干事帕斯卡尔·拉米说，应对保护主义，我们需要更开放的社会和更开放的市场。

拉米表示，现行多边贸易体制并不完美，但保护主义更不可取，应建立全球经济贸易新模式。作为世界第一和第二大经济体，中美两国的贸易摩擦不仅对中美两国不利，更不利于世界经济发展。

德国贺利氏管理委员会主席、首席执行官凌瑞德担心中美贸易摩擦冲击全球产业链。他告诉记者，“一旦中美发生贸易战，不仅两国不会有赢家，世界其他国家的消费者也会受到很大的影响。”

“中美都是全球化的受益者，贸易战不是解决两国分歧的手段，谈判才是最好的选择。”贝莱德集团首席执行官劳伦斯·芬克也表达了同样的关切。

解决中美贸易摩擦，关键要进行对话谈判——这是

教育部：

## 贫困家庭考生同等条件下优先录取

近日教育部印发《关于做好2018年重点高校招收农村和贫困地区学生工作的通知》，明确2018年继续实施重点高校招收农村和贫困地区学生的国家专项计划、地方专项计划和高校专项计划，并对相关工作进行了全面部署。

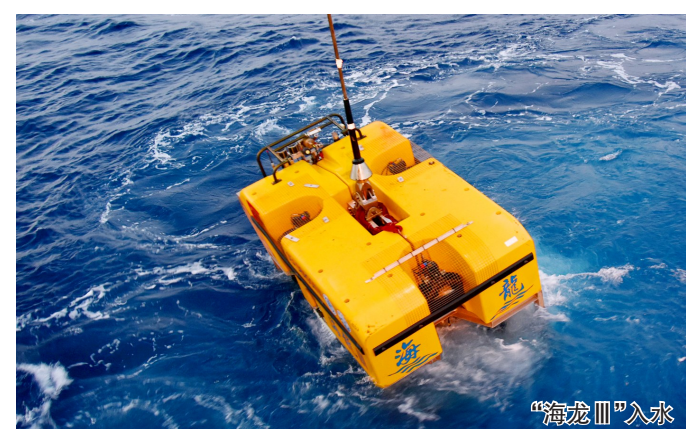
《通知》要求，严格报考条件，严格资格审核。国家专项计划定向招收贫困地区学生，实施区域为集中连片特困地区县、国家级扶贫开发重点县以及新疆南疆四地州，国家专项计划实施区域的贫困县脱贫后2018年仍可继续享受国家专项计划政策。地方专项计划定向招收各地实施区域的农村

学生。高校专项计划定向招收边远、贫困、民族等地区县以下高中勤奋好学、成绩优良的农村学生。要求各地严格执行专项计划报考条件，完善资格审核办法，确保考生户籍、学籍真实准确。

《通知》强调，加大宣传服务和考生帮扶。要求各地和有关高校加大招生宣传力度，深入贫困地区和中学采取多种形式广泛开展专项计划政策宣传，提高宣传实效。创新考生服务举措，为考生提供更加便捷的报考服务。加大对贫困家庭学生的政策倾斜，达到有关高校投档要求的建档立卡贫困家庭考生，同等条件下优先录取。

## 潜水1690米

### “海龙Ⅲ”潜水器首次成功海试



“海龙Ⅲ”入水

中国“海龙Ⅲ”潜水器由“大洋一号”科考船搭载，25日上午在西太平洋海域完成首次深水试验，抵达1690米深的海底。

北京时间25日5时20分许，“海龙Ⅲ”从母船“大洋一号”入水，进行2000米级深水试验，潜水3个小时后抵达1690米深的海底。潜水器拍摄到海山结构，相关设备也完成了规定动作。随后成功回收“大洋一号”甲板。

海试过程中，潜水器及各种设备运行良好，技术状态稳定，试验目标顺利实现。

“海龙Ⅲ”是中国大洋协会组织下，由上海交通大学水下工程研究所开发的勘查作业型无人遥控潜水器，也是中国“蛟龙探海”工程重点装备。它最大作业水深6000米，具备海底自主巡线能力和重型设备作业能力，可搭载多种调查设备和重型取样工具。（以上均据新华社）

# 热烈祝贺绵阳南山中学建校110周年

## 祝贺单位

- 清华大学
- 北京大学
- 中国人民大学
- 香港大学
- 香港中文大学
- 中国科学院大学
- 浙江大学
- 复旦大学
- 上海交通大学
- 南京大学
- 中国科学技术大学
- 国防科技大学
- 中国人民解放军空军工程大学
- 华中科技大学
- 中山大学
- 哈尔滨工业大学
- 西安交通大学
- 武汉大学
- 四川大学
- 南开大学
- 天津大学
- 厦门大学
- 吉林大学
- 山东大学
- 东南大学
- 同济大学
- 北京航空航天大学
- 华南理工大学
- 北京师范大学
- 北京理工大学
- 大连理工大学
- 中南大学
- 苏州大学
- 对外经济贸易大学
- 湖南大学
- 华东师范大学
- 电子科技大学
- 华东理工大学
- 重庆大学
- 南京航空航天大学
- 北京科技大学

- 南京理工大学
- 上海财经大学
- 中国农业大学
- 上海大学
- 东北大学
- 南方科技大学
- 北京交通大学
- 武汉理工大学
- 北京化工大学
- 北京邮电大学
- 北京外国语大学
- 西安电子科技大学
- 兰州大学
- 江南大学
- 中国海洋大学
- 哈尔滨工程大学
- 南京师范大学
- 中国药科大学
- 南京农业大学
- 河海大学
- 西南交通大学
- 中国矿业大学
- 西北农林科技大学
- 北京林业大学
- 深圳大学
- 上海海事大学
- 重庆工商大学
- 西南民族大学
- 西南石油大学
- 西南医科大学
- 西南科技大学
- 成都信息工程大学
- 四川理工学院
- 中国计算机学会
- 中国中学生体育协会
- 中国大学生体育协会网球分会
- 四川省中学校长协会
- 萌芽杂志社
- 澳门培正中学
- 台湾新北市南山中学
- 香港圣保禄学校

- 加拿大伦敦国际学校
- 中国人民大学附属中学
- 北京101中学
- 天津南开中学
- 上海市曹杨第二中学
- 雅礼中学
- 海亮教育集团
- 天津市耀华中学
- 苏州十中
- 江苏省锡山高级中学
- 河北省开滦市第一中学
- 东北育才学校
- 西安高级中学
- 西安交通大学附属中学
- 兰州中学
- 西北中学
- 山西新绛中学
- 甘肃陇南一中
- 新疆生产建设兵团华山中学
- 海南省海南中学
- 海南省保亭中学
- 成都七中
- 石室中学
- 树德中学
- 成都七中万达学校
- 成都外国语学校
- 成都实验外国语学校
- 双流棠湖中学
- 川师大附中
- 西南交大附中
- 成都列五中学
- 成都12中
- 成都20中
- 成都通锦中学
- 成都武侯高级中学
- 成都西藏中学
- 成都龙泉中学校
- 成都玉林中学
- 大弯中学
- 华阳中学
- 金堂中学

- 温江中学
- 郫县一中
- 新津中学
- 蒲江中学
- 彭州一中
- 简阳中学
- 攀枝花三中
- 攀枝花七中
- 攀枝花十五中
- 自贡蜀光中学
- 富顺二中
- 荣县中学
- 泸县二中
- 泸州高中
- 泸州实验中学
- 德阳中学
- 德阳外国语学校
- 广安二中
- 德阳五中
- 东汽八一中学
- 广汉中学
- 什邡中学
- 中江中学
- 罗江中学
- 广元外国语学校
- 苍溪中学
- 旺苍中学
- 双流棠湖中学
- 遂宁二中
- 射洪中学
- 大英中学
- 内江一中
- 内江六中
- 威远中学
- 隆昌一中
- 乐山一中
- 宜宾一中
- 宜宾三中
- 南溪一中
- 兴文二中
- 南充高中

- 南充白塔中学
- 阆中中学
- 南部中学
- 西充中学
- 仪陇中学
- 营山中学
- 达州高中
- 达州市一中
- 宣汉中学
- 乐至中学
- 大竹中学
- 雅安田家炳中学
- 西昌一中
- 西昌二中
- 康定中学
- 泸定中学
- 马尔康中学
- 广安二中
- 广安友谊中学
- 广安中学
- 华蓥中学
- 武胜中学
- 岳池中学
- 岳池一中
- 巴中中学
- 南江中学
- 平昌中学
- 通江中学
- 眉山一中
- 彭山一中
- 洪雅中学
- 绵阳中学
- 科学城一中
- 绵阳实验高中
- 绵阳一中
- 普明中学
- 绵阳东辰国际学校
- 绵阳外国语学校
- 绵阳中学实验学校
- 绵阳外国语学校实验学校
- 江油中学

- 江油一中
- 江油太白中学
- 三台中学
- 三台中学实验学校
- 三台芦溪中学
- 三台一中
- 安州中学
- 北川中学
- 梓潼中学
- 盐亭中学
- 绵阳南山中学双语学校
- 绵阳南山中学实验学校
- 攀西绵阳南山国际学校
- 广元市川师大万达中学
- 平武中学
- 绵阳市军粮供应站
- 绵阳市高水农副产品批发有限公司
- 绵阳五洲农业开发有限公司
- 绵阳金龙玉贸易有限公司
- 绵阳市雄达教学设备厂
- 德阳市年丰粮油有限公司
- 绵阳市久竣商贸有限公司
- 绵阳长林食品股份有限公司
- 四川新金龙食品有限公司
- 绵阳市谷呈供应链管理服务有限公司
- 绵阳荣轩商贸有限公司
- 绵阳教育印刷厂
- 绵阳市四江海洋贸易有限公司
- 绵阳万江眼科医院
- 宜宾竹海酒业有限公司
- 四川九和文化传播有限公司
- 积家工业
- 樊华集团
- 四川优悦传媒
- 四川中玮海润集团
- 四川勤德建设工程造价咨询有限责任公司
- 绵阳康安房地产开发有限公司

(排名不分先后)