

北京大学国家发展研究院院长黄益平： 新质生产力具有高科技、高效能、高质量特征

寻新记 寻找新质生产力调研行图说

谈及发展新质生产力的核心，北京大学国家发展研究院院长、北京大学数字金融研究中心主任黄益平不止一次向记者强调提高效率、提升总要素生产率的重要性。在他看来，新质生产力是具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念先进生产力质态。

黄益平说，发展新质生产力最关键的一点是推动科技创新和产业升级，建设新型产业体系。我国经济发展进入新阶段，发展模式需要转向创新驱动，以数字经济推动新质生产力发展将为经济增长和结构转型带来新的机会。



北京大学国家发展研究院院长黄益平
受访者供图

【人物名片】

黄益平，北京大学国家发展研究院院长、北京大学数字金融研究中心主任，中国人民银行货币政策委员会委员。2023年10月13日，国务院总理李强主持召开经济形势专家和企业家座谈会，黄益平受邀参会并发言。

低成本优势消失、全球化政策出现逆转以及人口老龄化进程加速，数字经济、绿色发展、创新活动已成为经济发展的引领力量。

发展新质生产力的关键是什么？

黄益平：发展新质生产力最关键的一点是推动科技创新和产业升级，建

设新型产业体系。决定创新成效的因素既有对创新活动的投入，也受知识产权保护、市场主体活跃程度等一系列因素影响。

能不能大幅提升全要素生产率，是观察创新发展的重要指标。数字经济给我们提供了一个前所未有的创新发展机会。人工智能产业的蓬勃发展，正在有效对冲劳动人口减少带来的劳动力短缺压力。数字技术既能提高效率，也完全有可能减轻成本上升的压力。

数字经济时代，我国企业在消费互联网方面具有优势，但在产业链、供应链方面，真正成规模、有影响的企业还是太少，但很有潜力。在数字经济发展好的国家，会涌现出世界级的国际大公司，这是我们需要赶超的地方。

如何推动新质生产力发展？

黄益平：发展新质生产力要将有为政府和有效市场相结合。在发展新质生产力的过程中，政府应该着重干好基础设施建设和克服市场失灵这两件事。

首先，要保持开放。当今的创新需要借鉴利用的技术和能力是世界范围内的，因此推动新质生产力发展的过程必须保持一定程度的开放。要主动利用多边贸易框架，维护开放、公平、透明的国际贸易体系。

其次，要提升国内消费需求。提升国内消费既有短期方式也有长期方式，关键是增加居民收入。要让老百姓的收入在国内收入中的占比大幅度上升，让收入分配变得更加平等，还需要社会保障体系不断地改善。在中国经济发展从劳动密集型向以创新驱动的高质量发展转变的过程中，消费在经济结构中的占

比会逐步增大。如果国内消费需求得到较大提升，很多新产品和传统产品可以转为内销。

再次，产业政策着力点要注重创新链前端，而不是将更多的资源放在生产端。产业政策要支持技术的突破，而不是产能的复制。

四川应如何发展新质生产力？

黄益平：当前，四川经济发展正向着形态更高级、分工更优化、结构更合理的发展方向加速演进。四川提出，发展新质生产力要坚持创新是核心、产业是基础、绿色是本底，这是紧紧扣住了四川自身资源禀赋、产业基础和科研条件等发展要素的实际。

作为距离欧洲最近的国家中心城市，成都既不靠海也不沿边，但依托地处“一带一路”和长江经济带交汇点的优势，从“蜀道难”到“全球通”。因为开放，成都不断缩小与世界一线城市的距离。成都重塑对外开放新格局是四川持续增添内生动能和外向活力的一个缩影。

在产业发展方面，电子信息、装备制造、食品轻纺、能源化工、先进材料、医药健康是四川的六大优势产业，目前晶硅光伏、动力电池、钒钛产业等战略性新兴产业发展态势也十分强劲。拥有特色优势产业和战略性新兴产业的发展基础，充分利用对外开放区位优势，四川在发展新质生产力的过程中，具备抢占未来发展制高点的条件。

数字技术将来很可能将世界更紧密地联系在一起，这是第四次工业革命中一个非常难得的机会。在以创新推动发展新质生产力方面，对于四川来说，能否弯道超车，抓住数字化这个机会很重要。

华西都市报-封面新闻记者 赵雨笙

青春的“成长之路”，该如何前行？

——“青春大讲堂”在成都石室中学北湖校区开讲

青春与梦想，青年与城市，构成了一场相互追寻的旅程，彼此奔赴，共同前行。4月23日，“青春大讲堂·成长之路”主题演讲”大思政课网络主题宣传和互动引导活动，在成都市石室中学北湖校区举行，来自科创、经济、教育等不同领域的十余位杰出代表，共同带来了精彩的演讲。

为讲好时代大思政、激发网络大能量、建好社会大课堂，引导广大青年将青春理想融入中华民族伟大复兴的壮阔征程中，中央网信办、教育部、共青团中央联合创新打造了“把青春华章写在祖国大地上”大思政课网络主题宣传和互动引导活动，去年10月，活动在四川大学成功举办，现场启动了成都“青春大讲堂”大思政活动。“青春大讲堂”系列活动得到了中央网信办的高度肯定，已纳入2024年全国重大主题网络宣传项目。

“成长之路”，让我们一起出发

“文翁石室有仪形，庠序千秋播德馨。”活动开场，石室中学党委书记田间与专业演员扮演的文翁，进行了穿越时空的对话，几代石室中学学子走上舞台，共同讲述了千年石室的传承故事。

从小就有一个飞行梦的“00后”机务维修师李英豪，在与招飞考试失之交臂后，选择学习飞机机电设备维修专业，同时下定决心，“要造一架自己

的飞机。”尽管听起来不切实际，但他克服种种困难，不断学习，不断尝试，终于在今年4月6日，实现了儿时的飞行梦——他自己制造的单发单座轻型运动类载人飞行器“英豪100”首飞成功！李英豪告诉同学们，“一定要相信梦想的力量，只要你坚持去追梦，就没有到不了的地方。”

“90后”农业职业经理人王伶俐，与在场青少年们分享了自己从城市回到农村，扎根田地的故事。2015年大学毕业后，王伶俐回到崇州老家，加入了父亲所在的合作社，通过学习专业的农业知识，成为全国最早持证青年“新农人”之一。如今，王伶俐和种田打了快十年交道，她和她的团队仅仅13人，却种了7000亩地。

“00后”视障女生吴幽，现场分享自己在黑暗中寻找光亮的故事。2001年，吴幽出生在四川达州，由于先天性视力障碍，双眼全盲。但是现在，凭借着老师的鼓励和家人的支持，吴幽已经是一名大三的学生，她说自己未来还想继续深造，“做一个发光发热的人”。

“成长之路”，让我们携手同行

每个孩子的青春如何才能顺利成长？这离不开父母的正确引领，也离不开孩子的心理健康。来自成都职业技术学校心理健康老师巨红琳，讲述了自己

已从“虎妈”变为心理老师的历程，与大家分享了自己的育儿心得，她希望能用自己的故事和专业，帮助到更多家庭。

成都市教科院兼职心理教研员孟泓沁，则以《与心灵同行》为题，从别害怕面对心理问题、如何调节自己的负面情绪两方面，与在场的家长和青少年们做了演讲交流。

四川天府新区华阳中学女子曲棍球队队长兰草春惠，分享了自己与队友们一同成长的青春奋斗故事。兰草春惠初中进入球队后的训练生活，开始并不如她想象中的顺利，但经过一次次比赛的磨合，她和队友最终拿到了全省冠军。

跟随着摄影记者王熙维的镜头与讲述，一个个在新闻事件中的“暖心城市人物”来到了舞台现场：替聋哑父亲做“翻译”的小女孩妞妞、三八妇女节为保洁阿姨献花的中学生、成马“黑暗跑团”志愿者成家麟、励志独臂父亲杨长兵、从火场中背出瘫痪老人的快递小哥文军、猛追湾“生命接力赛”撑船者陈晓、旅游时勇救落水老人的学生谢柯江，他们依次上台，与大家分享了自己的所感所想。

“成长之路”，让我们踏上时代之路

“中国的第一条铁路，是1876年英国人修建的吴淞铁路，而去年9月，由我国负责建造的印尼雅加达到万隆高铁已经成功通车……”西南交通大学轨

道交通运输系统全国重点实验室教授、博士生导师曾京，向同学们介绍了中国铁路艰难而又传奇的发展历史，并分享了自己工作40多年来的“铁路故事”。他告诉同学们，科技开创未来，青春创造奇迹，中国高铁未来还会有怎样的奇迹，将由各位来续写。

成都金沙遗址博物馆馆长朱章义从游戏入手，带领同学们探寻了文物背后的文化价值，讲述了考古人入“坑”的炫酷历程。什么是文明？朱章义在现场给出了自己的答案：文明，就是人类所创造的全部物质与精神的成果总和，金沙也好，三星堆也好，所有令我们惊叹的文明都诞生于这份创造，“中华文明之所以能成为世界上持续时间最长的文明之一，就是因为一代又一代的华夏子孙，从未停下过创造的脚步。”

四川大学国际关系学院副院长、南亚研究所执行所长宋志辉，分享了他在国外的一些经历，讲述了他眼中“我和祖国”的关系。宋志辉呼吁青年学子：中国的复兴之路，不仅是国家的富强之路，更是协和万邦、天下大同的共进之路，是中国与世界一道构建人类命运共同体的担当之路，“在这条伟大的复兴之路上，希望各位同学继续接力，跑出你们的风采。”

华西都市报-封面新闻记者 陈静
见习记者 杨旭斌