



# 实现高质量发展要跨越“三大关口”

## 代表委员观点

### 实现高质量发展，非全面深化改革不能达成

**中央党校原副校长赵长茂委员：**实现高质量发展不是一件轻而易举的事情。在我国经济发展过程中，只有转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力这“三大攻坚战”取得突破性进展，跨过这“三大关口”，高质量发展才能获得持续而有力的支撑。而跨越“三大关口”的关键，是建设现代化经济体系。高质量发展的根本动力是全面深化改革。我国实现高质量发展之难，固在于要跨越“三大关口”，但其背后之难则是突破既有体制机制和固有思维方式的束缚。实现高质量发展，非全面深化改革不能达成。可以说，改革深化到什么程度，高质量发展就推进到什么程度。在改革进入深水区的当下，最需要实现新突破的是供给侧结构性改革。

### 培育新型海洋渔业企业

**山东东方海洋科技股份有限公司董事长车轶代表：**海洋是高质量发展战略要地。提升海洋经济综合实力，需要构建智慧海洋。深入开展“互联网+”行动，利用物联网智能技术，建成“透明海洋”，使海洋牧场可视化，促进海洋与互联网、旅游、休闲、文化、健康等产业深度融合，塑造终端型、体验型、循环型、智慧型新产业新业态，打造集休闲垂钓、渔家乐生活体验、赶海探险、沙滩娱乐、海珍品养殖观光及科普教育、特色餐饮于一体的休闲渔业示范基地，培育全产业链打造、全价值链延伸、全生态链构建、全服务链支撑的新型海洋渔业企业，使传统海洋渔业焕发出新的生机和活力，成为具有核心竞争力的海洋经济龙头企业。

### 戏曲文化传承不要急于求成

**中国戏剧家协会副主席韩再芬代表：**戏曲文化传承不要急于求成，那种希望某个剧种能让全国人民都喜欢的愿望，不现实也没必要。最该做的是冷静下来，深耕细作，先服务好一方民众。如果你做得足够好，自然会受到更广泛的欢迎。活体文化必须注入当代的气质和精神，创新发展，才能变成我们这个时代有价值的、有作为的艺术，在此基础上，才能去引领当代艺术。

### 用户数据信息是用户个人资产

**360集团董事长兼CEO周鸿祎委员：**在大数据时代，为防止互联网企业对用户数据的滥用，需要国家进一步完善网络安全法，对用户数据保护进行更清晰的定义，制定用户隐私信息保护原则。首先要明确用户数据信息是用户个人资产。这些用户数据信息虽然存储在互联网公司的云端服务器上，但只是用户暂时托管；如用户不再使用互联网公司的服务，有权利要求互联网公司、互联网公司也有责任把数据从服务器上删除。其次，保障用户对数据信息使用的知情权、选择权。不论互联网公司给用户提供的是免费服务还是收费服务，如何收集用户数据、收集哪些数据以及如何使用数据必须予以告知，用户有权选择接受或拒绝互联网公司的收集、使用数据信息的行为。再次，互联网公司负有义务、有责任保护用户数据信息安全，保证安全存储、安全传输，确保用户数据不被泄露甚至窃取。

### 加强民间文艺知识产权保护

**中国文联副主席、中国民间文艺家协会主席潘鲁生委员：**建议制定出台《中国民间文艺知识产权保护条例》，以完善的知识产权制度确认和保护民间文艺作品及创造者的合法权益，保护和激发民间文艺

创造力。不仅通过知识产权保护和激励具有独创性、首创性的新作品、新技术、新知识等“智力创新”成果，同时切实保护和创新发展包括民间手工艺在内的作为“智力资源”的传统文化权益，并完善相关的传统知识、遗产资源、民间艺术形态以及文化环境和空间的保护。从而在国家层面上维护文化安全，在地域的群体的层面保障品牌权益，在传习者、传承者、劳动者个体层面保障公平贸易。

### 为学生减负，得先弄清什么叫“负担”

**民进中央副主席朱永新委员：**中小学生学习负担重的问题，是很复杂的。其实最关键的问题是什么叫负担？我一直认为，所谓的减轻负担并不是让学生什么都不做，让学生无所事事，在学校上完学就完了。最关键的是让学生心里不感到有负担。负担与其在一定程度上说是作业量的称呼，不如说是心理的称呼，也就是他有心理的压力以后就会成为负担。你让学生做那些他自己感兴趣的事情，做自己感兴趣的作业，练自己感兴趣的技能，他不会觉得负担重。关键是不要千篇一律地让学生做重复性的、机械的练习，不要千篇一律地做学校的作业，而是应该把时间留给学生，让学生能够找到自己喜欢做的事情，那个时候就不叫负担。现在讲减负，把它简单理解成什么都不做，那也不对。人的成长，无论是人的智力的成长还是人的体力的成长，没有一定的负荷，没有一定的挑战，他也很难真正地成长。

### 让涉企政策“不跑偏”、更“接地气”

**正威国际集团董事局主席王文银委员：**政府工作报告提到“健全企业家参与涉企政策制定机制”，让我印象尤其深刻。处在市场一线的企业家，更了解产业、产品的发展方向，可以说是最容易发现某个领域问题和痛点的一群人。多吸纳

企业家的意见，有助于让涉企政策“不跑偏”、更“接地气”，让经济政策更贴合市场创新需要，也让企业家权益更有保障。构建亲清新型政商关系，健全企业家参与涉企政策制定机制，这保障了企业家话语权，也更加有助于企业家创新。

### 必须让制假售假者痛！

**中华全国律师协会副会长朱征夫委员：**线下假货的问题必然会蔓延到线上，这是关系到如何构建社会诚信体系的问题，对假货必须人人喊打。假货源头在线下，然而犯罪违法成本过低，刑法的惩治威慑力并不足以遏制制假售假犯罪行为。因此，必须要让制假售假者痛！要进一步完善监管、加大打击假货力度，提升消费者的消费体验，这是推进供给侧结构性改革的内在要求，也是经济转型升级的必经之路。

### 逐步取缔“排海工程”

**宁波大学校长沈洪洪代表：**海洋环境保护与陆地环境保护同等重要，我们要树立像保护生命一样保护海洋生态环境的理念。不少沿海地区都在实施“排海工程”，污染物排放地从陆地的河流、湖泊改为海洋，而入海污染物的排放标准低于陆地污染物的排放标准。这一行为的实质是污染物排放的转移，建议根据经济发展阶段和海洋环境保护要求逐步取缔“排海工程”。同时，海洋运输环境事故应建立“损害赔偿制度”，落实“谁损害，谁赔偿”的原则。为了解决船主“环境损害赔偿”能力的有限性问题，则需要强制性建立海洋运输船只环境损害赔偿保险制度，通过第三方建立安全机制。

(□ 本报记者 赵君 张春晓 李子路 廉卫东 杨学莹 整理)

## 山东教育积极服务动能转换重大工程

### 5年内培养10万名“齐鲁工匠”

**□记者 王原报道**  
**本报济南3月16日讯** 今天，省教育厅发布《关于积极行动起来主动服务新旧动能转换重大工程建设工作的通知》，从五个方面对新旧动能转换重大工程建设工作进行了规划。

进一步明确学校发展定位，新增或重组一批新兴交叉专业，优化升级一批传统专业，5年内打造100个左右对接十强产业的学科专业集群。培育和建设一批紧密对接十强产业的硕士博士学位授权点。坚持以学生为本，以社会需求为导向。5年内，面向新旧动能转换十强产业，培养万名卓越工程师、卓越农业人才、卓越医护人才、卓越金融人才、卓越文化创意人才等系列卓越人才和10万名“齐鲁工匠”。

构建研究生和本科教育专业必修（核心）跨学科、跨专业、跨学校交叉选修的课程体系，全面实施学分制改革，扩大选修学分和实践课程比重。加强国际化人才培养，每年选派100名左右在读博士研究生、100名左右研究生导师赴海外访学研修。

完善协同育人机制，实施联合培养、订单培养，将企业生产经营标准和环境引入教学过程。5年内建设500个左右省级研究生产学研联合培养基地，300个左右省级本科专业实习实训示范基地，实现高端人才培养与新技术研发、教育链与产业链、教学改革与生产流程改造、职业精神培育与企业文化塑造紧密对接。

发挥高校协同创新中心在服务区域和产业发展方面的作用，继续建设一批紧密对接十强产业的协同创新中心，5年内，高校协同创新中心达到100个左右。

## 中科院专利成果首场拍卖会 山东专场成功举办

### 28件专利被拍下，总成交价503万元

**□记者 王亚楠 通讯员 薛兵 报道**  
**本报济南3月16日讯** 今天上午，中科院专利成果首场拍卖会山东专场在济南成功举办。经过一上午的激烈竞拍，最终有28件专利被我省11家企业成功拍下，总成交价503万元，单个专利最高成交价60万元。这些专利将植根山东创新土壤，为山东新旧动能转换增添新活力。

专利技术是新旧动能转换重要的技术供给，是新技术的源泉。此次专利拍卖是中科院首次公开拍卖专利，参与拍卖的932件专利，起拍价总价高达2.9亿元。山东省科技厅相关负责人表示：“本次专利拍卖活动是近年来我国专利公开拍卖数量最大、质量最高的一次，在目前全省开展新旧动能转换重大工程的大背景下，将实现与国家级科研部门进行零距离接触，对行业发展具有重要的意义。”

据悉，为更好地鼓励和推动企业参加，我省对参与竞拍的企业提供政策优惠，对拍卖成交的企业，省科技厅、省知识产权局将跟踪服务专利转化实施，开展成果转化后绩效评估，取得良好经济社会效益的，可从科技成果转化基金中给予一定的支持，最高扶持金额可达500万元。在拍卖会启动仪式上，还签署了《山东省知识产权局 中科院知识产权运营管理中心战略合作框架协议》，协同构建山东新旧动能转换专利库、共建常态化知识产权展示交易机制，打通知识产权市场化、产业化的渠道。

## 山东一河北特高压环网工程将全面开建

### 明年底“外电入鲁” 将达3150万千瓦

**□通讯员 高立联 郭轶敏 记者 张思凯 报道**  
**本报济南讯** 记者从日前山东省总工会与国网山东省电力公司联合召开的“特高压入鲁”重点工程建设立功竞赛表彰大会上获悉，山东-河北特高压环网工程今年即将全面展开，建设线路长度1163公里，新、扩建变电站4座，建设规模接近过去“四交”工程的总和，继去年山东特高压工程建设规模居国家电网系统首位后，山东今年仍然是全国特高压工程建设的主战场。

2017年，国家电网公司投产10项特高压工程，其中7项在山东，共计建成特高压变电容量1500万千瓦安、交流线路1019.4公里，建设规模居全国首位。其中，昌乐1000千伏变电站成为全国一次性投运容量最大和抗震等级最高的变电站，所有系统调试均一次通过。

党的十九大对构建清洁低碳、安全高效的能源体系提出明确要求，省委省政府部署实施新旧动能转换重大工程，对优化电力供应结构、加快建设以特高压为骨干网架的坚强智能电网确定了更高目标。2018年，山东仍是特高压工程建设的主战场，山东-河北特高压环网工程即将全面展开。该工程在山东境内共经过聊城、菏泽、济宁、枣庄、临沂、日照、潍坊、济南共8个市，山东境内新建枣庄、菏泽2座1000千伏特高压交流变电站，扩建济南、潍坊2座1000千伏特高压交流变电站，新增1000千伏变电容量1500万千瓦安；新建潍坊-临沂-枣庄-菏泽-石家庄1000千伏特高压双回线路，山东境内线路长度2×583公里。工程将于2019年底竣工投产送电。

截至2017年底，送电山东的“四交两直”特高压工程建成后，向山东安全稳定送电能力已达2000万千瓦左右，约占全省全社会最大负荷的22%。而到2019年底，山东-河北特高压环网工程投运后，“外电入鲁”能力将提高到3150万千瓦左右。

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 —— 新时代新气象新作为

# 青岛全国首创“全人全责”长期护理险

### 将基本生活照料纳入职工护理保障范围，为失能失智群体提供整合式照护服务

**□记者 薄克国 报道**  
**本报青岛3月16日讯** 青岛市政府新闻办今天举办的发布会上透露，青岛市决定从2018年4月1日起，在原长期医疗护理基础上，将基本生活照料纳入职工护理保障范围，创新实施“全人全责”长期护理保险制度。此举在全国属首创，将进一步惠及岛城失能失智群体及家庭。

“全人全责”长期护理保险制度就是创新建设“医、养、康、护、防”相结合的护理服务模式，把人的照护需求作为整体，由同一家定点护理服务机构全面负责为其提供所需的医疗、护理、生活照料、功能维护、临终关怀等整合式的照护服务。

围绕“全人全责”理念，充分考虑不同家庭失能失智老人的多样化需求，青岛市设计了“4+3”护理服务形式，精准解决他们的现实需要。针对身体完全失能人员设计了专护、院护、家护和巡护4种服务形式。“专护”是指开设医疗专护区的护理服务机构提供的长期在院照护服务；“院护”是指开设医养院护区的护理服务机构提供的长期在院照护服务；“家护”是指护理服务机构照护人员通过上门形式，提供的长期居家照护服务；“巡护”是指护理服务机构(含一体化管理村卫生室)照护人员通过上门形式，提供巡诊照护服务。

针对重度失智人员实行“失智专区”管理，设计了长期照护、短期照护和日间照护3种服务形式。“长期照护”是指开设失智专区的护理服务机构提供不间断的全日制长期照护服务；“日间照护”是指开设失智专区的护理服务机构提供日间托管照护服务；“短期照护”是指开设失智专区的护理服务机构提供的短期照护服务，原则上一年不超过60天。

(上接第一版)更加主动服务经济高质量发展；全面深化司法体制改革，提高审判质效和司法公信力；加快智慧法院建设，进一步推进审判体系和审判能力现代化；深入贯彻新时代党的建设总要求，努力打造忠诚干净担当的法院队伍。

### 臧建波委员：深入基层写出百姓心声

“‘百姓歌者’这个名字是大家对我的鼓励，也是对我创作的认可。只有站在老百姓中间，真心为老百姓创作，才能写出接地气、老百姓喜欢的作品。”3月10日下午，山东省文联副主席臧建波委员走上委员通道，回答记者提问。臧建波向大家讲述了自己坚持为百姓写歌的初衷、坚守和感悟，并表示，“作为一位艺术工作者，为普通百姓写歌是良



□CFP供图  
▲青岛市黄岛区平安敬老院，志愿者在给不能自理的老人喂食。

据介绍，享受基本生活照料待遇的参保人，按其评估等级享受相应待遇。对居家失能人员，以“小时/周”为服务单元，分别享受不同时间的基本生活照料服务，重点提供技术性较强的或者家庭照料者不能独立完成的60个服务项目，其中包括吸痰护理等基本护理25项、洗澡等基本生活照料17项，吞咽训练等功能维护15项，药物管理与指导等其他服务3项。

“青岛市有失能失智老人约30万人，他们大多衰老与疾病并存，生活不能自理，家庭负担沉重，这一群体的社会化照护已成为重大的社会民生问

知也是本能。”

今年春节前后，臧建波接到全国政协方面的邀请，参加今年首次召开的委员通道。“当时我很犹豫，担心自己的能力和水平无法代表文艺界。”臧建波说。

最终，文艺界其他委员的一番话打消了他的顾虑。“他们说，你写了那么多老百姓中广为传唱、经久不衰的歌曲，又有很多好想法和好做法。习近平总书记强调文艺创作要深入基层，要到百姓中去，你应该去分享心得体会和经验。”臧建波说，自己来自基层，又坚持为百姓写歌，应该积极发声，呼吁更多文艺工作者深入基层、到百姓中去。

臧建波在委员通道上的发言引起了多家媒体关注，不少媒体后续又对他进行了专访。他的心声和体会，被更多人了解、认同。

谈起对家乡的感情，臧建波说，最感谢的是山

东这么多年对自己的培养，最感动的是广大群众对自己的厚爱。全国“两会”结束后，要把“两会”的声音带回家乡，把“两会”精神传递到基层。“按照习近平总书记对文艺创作的要求，继续深入基层、到百姓中去，写出他们的心声，唱出他们的渴望。”

### 孙丕恕代表：打造在全球有竞争力的互联网平台运营商

“5年前，全球前五的服务器商中没有一家中国企业，现在3家中国企业进入全球前五，浪潮服务器稳居全球前三、中国市场第一，增速也是全球第一。”3月13日上午，站在代表通道上的浪潮集团有限公司董事长兼首席执行官孙丕恕代表特别有底气。他告诉记者，“站在那里，我就代表整个行业，代表山东的企业家，要为山东

护理保险制度的实施，更加顺应民意，紧贴社会需求，将产生多方共赢的效应。从失能失智家庭看，全市约10万名完全失能和重度失智人员将会得到更人性化、更加体面、更高质量的照护服务。从市场主体角度看，可以促进护理服务机构的发展壮大，特别是生活照料待遇纳入保障，照护服务从业人员需求将会倍增，将创造更多的创业就业岗位。从政府管理角度看，可以促进各类医疗、养老、服务资源深度整合，改变目前护理服务市场碎片化的现状，带来青岛市护理服务模式与医养健康产业的重度变革。

发声。我想通过镜头，把大家关心的问题讲清楚。”

作为已连任四届的全国人大代表，孙丕恕一直关注信息产业发展，尤其是大数据的应用发展。“数字经济时代，数据已成为重要的生产资料，成为培育新经济、新业态的‘沃土’，谁抓住了大数据，谁就抓住了通往数字经济的钥匙。”孙丕恕说。

这次两会，孙丕恕与多位企业家都谈到了工业互联网，并积极推广浪潮的工业互联网平台。“代表通道上，我用很大篇幅讲了我們打造的工业互联网平台是什么、有什么好处，因为大家现在普遍认为，要实现经济转型升级，实现高质量发展，最重要的还是发展工业互联网。工业互联网是实体经济转型升级的‘倍增器’，是未来的一个发展趋势。”孙丕恕告诉记者。

但是实际应用中，很多实体企业特别是中小企业负责人认为，工业互联网是互联网企业的专利，非常“高大上”。这让孙丕恕觉得，要大规模推广工业互联网，首先就应该打消这些中小企业的畏难情绪。“工业互联网本质上就是个工具，只需拿来应用。就好比要制造一辆汽车很难，但是学会开车就没那么难了。”孙丕恕说，“两会”结束后，要继续推广工业互联网平台。“浪潮的目标是打造在全球有竞争力的互联网平台运营商，为此，一方面要加快自身发展，同时也要帮助其他中小企业发展，推动中国由互联网大国向互联网强国转变。”

(□ 本报记者 赵君 李子路 廉卫东 齐静 魏然 赵琳 张春晓 杨学莹) (本报北京3月16日电)