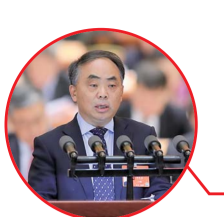
### 立德树人从六个"讲清楚"发力



### 邓纯东委员作大会发言

引导青少年形成正确的世界 见、人生观、价值观,需要在六个"讲 清楚"上精准发力,促进广大青少年 以正确的立场、科学的理论、先进的 思维认识社会、认识世界

新华社北京 3 月 10 日电(记者黄小 类正义与进步事业奋斗的典型人和事 - 届二次会议第三次全体会议上作大会发

成正确的世界观、人生观、价值观,需要在 查;要把当代世界发达资本主义国家的新 情况讲清楚:要把中国特色社会主义的由

用优秀文化产品提升文化自信

做到这六个"讲清楚",一定会极大 地促进广大青少年以正确的立场、科 学的理论、先进的思维认识社会、认 志为中华民族伟大复兴努力奋斗的崇

十三届二次会议第三次全体会议上作大会 代使命,把聚焦时代、观照时代、反映时代 作为我们创作者的职责,所创作的作品要 紧扣时代脉搏,讲述当代中国人追梦的故 述在这个伟大时代下中国发生的历史巨变

吕逸涛说, 我们要带着对人民群众的 深厚感情进行艺术创作, 扎根生活、深入 人民, 去寻找创作的素材和方向。因为我 们肩负着培根铸魂的重任, 所以要"铁肩

光、善良之光、正义之光照亮生活,满

怀热情地讴歌"真善美",旗帜鲜明地

吕逸涛委员作大会发言

文艺工作者须践行时代使命

把聚焦时代、观照时代、反映时代作

为创作者的职责,讲述当代中国人

追梦的故事,讲述现实背景下中国

人奋斗的故事

传播平台的聚合优势,不断加大主流传

# 实现幼有所育关系国家未来

讲好当代中国人追梦的故事



### 姚爱兴委员代表民进 中央作大会发言

现在还有一些肤浅搞笑、低俗 媚俗的文化产品。因此,要注重对传 统文化的继承与弘扬,坚持对改革 发展伟大成就的讴歌,用优秀文化 产品培养青少年的中国心

既是文化自信的成果体现, 更是以文化人、

以文育人的载体与土壤。 姚爱兴说,近年来,我国涌现了一批 既体现中华民族文化价值取向, 又具有较 高艺术水准, 受到观众喜爱的优秀文化产

搏、聆听时代声音,坚持与时代同步伐、 以人民为中心,以精品奉献人民、用明德 引领风尚, 讲好中国故事、传播好中国声 音,向世界展现了中国智慧、中国精神、 作,第三,要用优秀文化产品培养青少 中国力量,对坚定文化自信起到了积极的 年的中国心。

会主义文化发展道路,激发全民族文 化创新活力,创作更多优秀文化产

首先要注重对传统文化的继承与弘 扬; 其次, 要坚持对改革建设伟大成就 的讴歌,不断丰富现实题材的精品力

儿养育支持是当下备受关注的民生短板,

高小玫说,国家发展改革委等多个部 门联合发文,切实加大了对包括育幼在内 全、服务监管不规范的问题。

高小玫建议,从3岁以下托育服务入 手,逐步构建与我国经济社会发展水平相 等支持,让社会机构各展所长,营造健康 适应的育幼制度体系,提出合理的财政支 的托育服务生态。



### 高小玫委员代表民革 中央作大会发言

面对育儿社会焦虑,不仅要补 £育服务短板,更应将其纳入基本 公共服务体系,从制度建设的高度 系统谋划,加以解决

筑牢"科学地基"破卡脖瓶颈

临时托育等多样化的需求。第三,以人民 化规范、强化监管。公共政策、资源、财力 的支持和分配应平等对待各类托育机 构,符合要求即可获得如场地、政策补贴

# 社会建设文化建设如何"建"

## 15 位政协委员作大会发言 汪洋出席

据新华社北京 3 月 10 日电(记者张旭东、林晖、刘慧)全国政协十三届二次会议 10 日下午在人民大会堂举行第三次全体会议。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出

龙、杨传堂、巴特尔、汪永清、苏辉、辜胜阻、刘新成、何维、高云龙出席会



▲ 3月10日,全国政协十三届二次会议在北京人民大会堂举行第三次全体会议。 本版照片由新华社记者邢广利、丁海涛、殷博古摄

# 加快推动人工智能伦理研究

"稳就业"要增强政策针对性



李彦宏委员作大会发言

要组织跨学科领域的行业专

家、人工智能企业代表、行业用户和 公众等相关方开展人工智能伦理的 研究和顶层设计,推进行业健康发 展,掌握新一轮技术革命的主动权

大会发言时表示,人工智能伦理将是未 来智能社会的发展基石,要抓住人工智

组织跨学科领域的行业专家、人工智能 企业代表、行业用户和公众等相关方,开 现人工智能技术和伦理的协同发展,更 握新一轮技术革命的主动权。

各方力量,加强相关研究,以老百姓的美 好生活为终极目标,兼顾行业创新发展, 明确人工智能在安全、隐私、公平等方面 国际人工智能伦理研究贡献中国智慧。

息和服务帮助人们成长,获得更多发展 人工智能伦理新问题,共享行业经验,实

凝聚全球共识。要积极参与全球人工智 一是明确人工智能伦理原则。统筹 能伦理原则的研究和制定,及早识别禁 区,吸收弘扬"以人为本"等中国优秀传统 文化精髓,让技术创新更好造福人类,为

### 落实老有所养共享美好生活



### 陈百灵委员作大会发言

要针对不同养老需求靶向服务 通过推进居家养老服务专业化、社区 养老服务便利化、机构养老服务标准 化、服务队伍职业化等举措,重点解 决好以照护为主的基本养老服务

大会发言时说,中共十八大以来,中共中 要位置,全国养老服务体系、产业规模、 发展环境、服务市场、服务质量都有了显 著提升。但中国老龄化发展迅速,养老服 务供需矛盾将进一步显现。应针对不同 养老需求,靶向服务,重点解决好以照护 为主的基本养老服务。

陈百灵建议,一是推进居家养老服 务专业化。整合家庭照护支持政策,通过 适老化改造、上门服务、家庭病床,让居 家养老得到专业服务。同时加快建立长

二是推进社区养老服务便利化。发 展城乡社区为老服务中心, 提供日间或 短期照护服务、配餐陪伴、应急救助、 文化娱乐等, 让社区支撑家庭养老, 以 低投入解决 90% 以上老年人的养老问

评价标准体系,养老机构向品牌化、专门 化发展,满足不同群体特别是高龄、独

业资格认证和业务技能培训,实行分层

重医养结合,建立养老机构服务质量和

民生作出新的部署,要将其落到实处

医疗要适应人民需求新变化

大会发言时说,作为基层医疗卫生工作 人民群众得到了实惠和满意。中共十八 大以来,国家推出了诸多医疗改革政策

的家庭医生。全民医保体系加快健全,近

诺敏委员作大会发言

中共十八大以来,国家出台的话

多医疗改革政策给人民带来实惠和福

祉。政府工作报告对更好保障和改善

### 给快递员多一份保障和关爱 加快发展重度残疾人托养服务



新华社北京 3 月 10 日电(记者黄小 希、熊争艳)徐晓委员 10 日代表共青团中 第三次全体会议上作大会发言时表示,要

徐晓说,在快递行业上演"速度与激 情"的背后,快递小哥的职业保障还在 "慢车道"上徘徊。一是工作时间长、劳动 强度大;二是劳动关系复杂,职业保障 差;三是社会认同不高,城市融入难。

强对加盟、承包、代理网点的管理,优化 率。加强快递小哥业务培训,引导他们文 明从业、多学技能。着力解决快递小哥在众多一些理解与尊重。

在开放前沿建好海南自贸区

房屋租住、子女入学等方面困难,让他们

配送车辆的车型、标识、通行、停放等作 出规定,提高交通管理服务水平。把智能 变"小区门难进、投递散乱差"的窘境。

毛万春委员作大会发言

我国改革开放已走过千山万水。

但仍需跋山涉水。要进一步凝聚共

识、勇于创新、广纳人才,加快建设海

南自由贸易试验区,打造更高层次改

资、财政税务、金融创新、出入境等方

面探索更加灵活的政策体系、监管模式

发展以服务业、旅游业、高新技术产业

第三,进一步广纳人才。希望全

国、全世界的各类人才、企业家等有识

之士, 为推动海南成为新时代全面深化

革开放新格局

新华社北京 3月 10 日电(记者董瑞 有关部门继续指导海南在内外贸、投融

现实、最迫切的需求。做好重度残疾人 托养服务也是扶贫的重要方面。这项工 快递小哥爱岗敬业的职业风采,引导公 作需要政府支持,也需要全社会的大力



新华社北京3月10日电(记者董

### 张海迪委员作大会发言

及其亲属最现实、最迫切的需求。做 好重度残疾人托养服务也是扶贫的

他们的痛苦,解放家庭劳动力,提高

,其中重度残疾人有 2500 多万,有 利设施、医疗机构、农村集体闲置资 托养需求的近千万。残疾人家庭的负担 源等,建立健全以社区为依托、托养

> 将托养服务人员纳入专业技能岗位设置 范围,按照专业化、职业化,加快托养服

务专业队伍建设

# 多措并举加强教师队伍建设



革、提高教师待遇和社会地位、建设 国家级师范教育基地、加强乡村教 师队伍建设四方面,更好加强教师

建设力度,增强高校举办师范教育的动

充分发挥生活补助政策对教师资源均衡

四是要加强乡村教师队伍建

力,进一步提高教师培养质量。

体会议上作大会发言时表示, 中共十八 摆在突出位置,作出了一系列重大决策 部署,教育、教师得到前所未有的重

教师准入制度,推动城镇优秀教师、校长 向乡村学校、薄弱学校交流等。

包括健全中小学教师工资长效联动机 制,调整教龄津贴发放办法和标准,完善配置的杠杆作用。

# 应从深化教师队伍管理体制改

新华社北京3月10日电(记者胡 教师收入分配激励机制,完善教师国家 浩、黄小希)田刚委员 10 日代表民盟中 荣誉表彰体系,提升表彰层级,赋予教 央在全国政协十三届二次会议第三次全师职业更多荣誉感等。 三是要建设国家级师范教育基 大以来,中共中央始终将教师队伍建设 地。 应尽快聚力建设一批国家级师范教 育基地,加大一流师范院校和师范专业

为更好地加强教师队伍建设, 田刚建 一是要深化教师队伍管理体制改 设。

引更多优秀高校毕业生到乡村学校任 编制总量,完善教师资格考试政策,健全 教。 重点对深度贫困地区倾斜支持, 加大综 合奖补力度,提高中央综合奖补的最高 二是要提高教师待遇和社会地 标准,扩大中央综合奖补的覆盖范围,

# 田刚委员代表民盟中

艳、胡浩)饶子和委员 10 日在全国政协十 三届二次会议第三次全体会议上作大会发 研究战略部署,形势逼人,必须尽快补上基 础研究的短板。建议制定国家基础科学战 略规划,进一步提高基础研究经费占 R&

> 饶子和说,中共十八大以来,我国科技 实力大幅跃升,已成为仅次于美国的 R& D 经费第二大国,科技论文总数和被引用 数世界第二,发明专利申请量和授权量世 界第一。然而,由于较长一段时间内,对基 础研究重视不够,原始创新能力不足,导致

D(研究与试验发展)经费的比例。

产业发展需要的关键核心技术仍依赖进 饶子和建议:一、要像制定国家粮食安 前,我们应该担负起让国家强起来的重 全中长期规划那样,制定国家基础科学战 任,为夯实国家的科学基础出力,向着建 略规划。建议从国家层面就基础科学的发设创新型国家和现代化强国的目标迈

展进行调研,凝练出面向国际科学前沿和 进!

# 饶子和委员作大会发言

要筑牢"科学地基",突破我国 该心技术"卡脖子"问题。我们必须 尽快补上基础研究的短板。科技工 作者要为夯实国家的科学基础出 力,向着建设创新型国家和现代化 强国的目标迈进

新华社北京 3 月 10 日电(记者熊争 国家战略所需的关键科学和技术问题, 重塑国家基础科学体系,筑牢"地基工 程"。提出未来 10 年至 20 年基础研究的 局,不硬性要求从事转化研究,鼓励部分 科学家专心解决源头问题。要集中力量,

> 二、进一步提高基础研究经费占R &D 经费的比例。建议结合国情,今年将 这个比例提高到10%。"顶层设计、合理 配置、集中力量办大事",是包括"两弹一 重任摆在了我们这一代科技工作者面



构性矛盾更趋突出,企业裁员和招工难、

议: 一是加大对重点行业的就业支持。

落实好"稳就业"任务,要聚焦 结构性就业压力,关注重点领域和

王一鸣委员作大会发言

重点人群,通过加大对重点行业的 就业支持、加强对重点地区的就业 援助、强化对重点人群的就业帮扶 等,增强政策的针对性

挥好失业保险和最低生活保障等制度 艳、黄小希)王一鸣委员 10 日在全国政协 十三届二次会议第三次全体会议上作大会的托底作用。 二是加强对重点地区的就业援 构性就业压力,关注重点领域和重点人群, 助。加大对老工业基地和资源型地区 的支持,通过促进创新带动就业、专 王一鸣说,就业是最大的民生。随着 项技能培训引导职工转岗就业、鼓励 科技进步加快和产业调整升级,就业的结 新业态发展吸纳就业等举措,缓解就

"有人没活干"和"有活没人干"并存, 部分领域、行业、地区就业压力更趋突 业、产能过剩行业、老工业基地和资源型 地区,以及农民工、中低技能劳动者和高 校毕业生等群体, 应是稳就业政策关注的 谈到增强政策针对性, 王一鸣建

通过引导符合条件的农民工落户、加强 稳定农民工就业。扩大高职院校招生规 模, 创造公平就业环境, 合理引导预 期,提高大学毕业生的就业率和就业质

成性项目,相关部门工作协调不足。重治 疗、轻预防局面亟待扭转,科技创新加速 四是增强民营企业的就业吸纳能 力。实施更大力度的减税降费,进一步改

### 新华社北京3月10日电(记者熊争 公益性岗位等措施保障就业,同时发 新华社北京 3 月 10 日电(记者胡 浩、董瑞丰)焦红委员 10 日代表农工党 中央在全国政协十三届二次会议第三次 和高致死率的癌症严重威胁我国人民生

命健康。在健康中国战略规划实施中,要

将癌症防治作为重中之重,组织启动国 焦红说,中共十八大以来,我国癌症 防治已有明显进步,癌症诊疗水平不断 提高,部分地区发病率和死亡率呈"双 平衡、不充分。癌症长期防控缺乏规划, 能力保障体系支撑乏力,重点突破缺集

对易受到外部冲击和去产能过程中面临 善营商环境,增强民营企业的信心和活 困难的行业,采取加大稳岗补贴、开发 力,扩大就业容量和空间。 化规划引领。提升癌症防治的卫生健康持。

### 焦红委员代表农工党 中央作大会发言

我国癌症防治总体上仍不平



组织癌症攻坚建设健康中国

战略地位,集中优势资源优先破解这一

二是要突出攻坚重点,形成纵深推 进系统突破。要强化早诊早治策略。对发 定筛查与早诊早治指南并积极推广应 用。要强化防治体系建设,健全癌症登记 与用药指南。加强国家癌症中心建设。开 展癌症中西医临床协作。要强化科技创 新与产业支撑,设置"国家癌症攻坚"科 治基础前沿研究,加快免疫治疗等新技 特困人员和低保对象开展癌症集中救治

三是要加强组织保障,确保攻坚行 动计划实施效能。建议组建高层级的癌 焦红建议,一是要实行优先战略,强 症防治领导组织,协调相关部门合力支

放、深化更高标准的改革、实现更高

第二,进一步勇于创新。希望中央 献。

质量的发展, 使海南成为展示中国新 时代改革开放坚定决心和伟大成就的

丰、黄小希)毛万春委员 10 日在全国政

协十三届二次会议第三次全体会议上作

易港建设进程加快。站在全国改革开放

的最前沿,海南将逢山开路、遇水架

桥,不断形成新经验、深化新认识、贡

献新方案,用海南全面深化改革开放的

实际成效体现中国特色社会主义的说服

第一,进一步凝聚共识。希望各 改革开放新标杆, 成为展示中国风范、 地区各部门能够继续大力支持、鼎力 中国气派、中国形象的靓丽名片提供有 相助,推动海南新一轮更高水平的开 毛万春说,上下同欲者胜,我们一定

能够一张蓝图绘到底,把海南自由贸易 试验区、中国特色自由贸易港建设好,为 实现中华民族的伟大复兴作出应有贡

未来中国人足迹将踏上月球



吴伟仁委员作大会发言

中国探月工程走出了一条探索浩 瀚宇宙、和平利用太空的中国道路。要 大力弘扬探月精神,坚定不移走中国特 色的太空探索之路,为中华民族伟大复 兴作出贡献,为人类和平利用太空贡献 更多中国智慧、中国力量

新华社北京 3 月 10 日电(记者董 作者直接或间接参与的重大科技工程 瑞丰、熊争艳)吴伟仁委员 10 日在全 是全国大力协同、密切配合、攻坚克难 国政协十三届二次会议第三次全体会 的结果,充分体现了新型举国体制的制 议上作大会发言时说,追逐梦想、勇 度优势。

献,为人类和平利用太空贡献更多中世界开放。"吴伟仁说,这充分体现了 大国担当和大国胸怀,得到了国际社会 吴伟仁说,多年来,我们一直梦想 的充分肯定和广泛赞誉,走出了一条探 有一天能到遥不可及的月球背面一探究 索浩瀚宇宙、和平利用太空的中国道 竟,今天,终于率先在月球背面刻上了

现当代特点的探月精神。航天人一定 作共赢的基本原则,主动开放部分资

会坚定不移地走中国特色的太空探索 源,帮助搭载了多个国家的科学仪器设

素,被国际天文联合会命名,永远镌刻

一些古今科学家名字等27个中国文化元 月球采样返回,明年发射第一个火星挖 在月球上。探月工程研制队伍敢于创 右,月球南极将出现中国主导、多国参与 新,实现了多个国际首次。这一工程汇 的月球科研站,中国人的足迹将踏上月 聚了全国两千多家单位、数万名科技工 球。