

省政协十三届四次次会议大会发言摘编

(上接第2版)

庄凌飞委员代表九三学社省委会发言:

推进乡村片区组团发展 打造城乡融合共富新单元

深化要素市场化改革,创新运营保障机制。创新乡村产业用地保障机制,保障设施农业发展合理用地需求。深化集体经营性建设用地入市改革。创新投融资与成本分担模式,开发“乡村振兴片区贷”等专属金融产品,引导社会资本设立片区发展子基金,统筹人口潮汐与产业需求,一体规划建设道路、燃气、供水及污水处理等基础设施。

构建专业化运营体系,破解人才兴业瓶颈。打造“乡村CEO”引育矩阵,实施“本土挖掘+外部引

进+柔性聘任”,设立“候鸟专家”“周末工程师”等柔性岗位,集聚文旅策划等紧缺人才。搭建实践育才平台,依托农创园与重点片区,联合高校、龙头企业共建“乡村运营学院”,开展定制化培训。提升村集体市场化运营能力,鼓励强村带弱村,组建跨村“乡村运营联盟”,实现资源共享、能力共提。

健全联农带农机制,提升乡村产业发展水平。推广多方合作经营模式,村集体以生态、文化资源等,企业以资金、品牌、技术、村民以闲置资产、技艺、劳动力入股,构

建风险共担、收益共享的命运共同体。推动强村公司运营转型。发挥分配监督机制作用,明确收益分配比例。

发展特色产业,塑造差异化生态。强化“运营前置”理念,在规划初期即引入潜在运营主体参与论证,明确目标客群、业态组合、盈利模型与运营主体。核心项目须与本地农业、手工业、文旅资源深度耦合,放大区域经济带动效应。实施“一片区一策”特色化战略,形成百花齐放、各美其美的共富图景。



庄凌飞委员



沈素芹委员

沈素芹委员代表省妇联发言:

贯通“婚生养教”全链条 构建生育友好型社会支持体系

推动生育支持由家庭主体责任转向社会共担。建立育儿补贴动态调整机制,探索将育儿津贴与我省人均可支配收入或低保标准挂钩,创新发放“育儿消费券”,定向用于托育、早教等服务。优化个税专项附加扣除。

推动育儿分工由女性兜底转向男女共育。推行强制性男性育儿假。激励企业实施弹性工作制,为育儿劳动者提供便利。健全激励支持机制,构建覆盖企业、社区、

公共场所的“生育友好”激励体系。

推动托育服务由各管一段转向普惠一体。深化托育、托幼一体化改革,鼓励有条件地区打通“托育-托幼”断点,推进小班至大班贯通培养。建设“嵌入式、专业化、可负担”社区托育网络,引入专业力量运营,构建“基本+普惠+市场”多元供给格局。

推动政策重心由单一生育服务转向“婚生养教”全周

期支持。培育新型婚育文化,开展青年婚观念教育,打造安全、可靠、优质的青年交友服务体系。制定标准化“孕产生育服务包”,将产前检查、住院分娩等项目纳入生育保险据实结算。构建家庭照护支持体系,推动优质家政等家庭服务项目纳入基本公共服务。稳步扩大免费教育覆盖面,率先推进免费学前教育,探索延长义务教育年限。

陈海斌委员发言:

着眼高水平健康浙江建设 推动医共体升级“智慧健共体”

以“精准诊断数据”为核心,构建区域一体化智能决策体系。以区县为单位,在健共体内全面升级“区域智慧化医学检验/病理/影像中心”。打造“诊断数据价值挖掘平台”,将散落于各机构的检验影像数据,经脱敏与标准化处理后,与临床诊疗、医保结算等系统深度融合。推动健康数据从查询统计向“事前预警、事中优化、事后评估”全周期闭环管理跃升,诊疗服务从“经

验判断”向“循证智能”升级,健康管理由被动响应转向主动干预。

以“关键疾病路径”为牵引,打造“诊-疗-管”全周期服务闭环。优先聚焦高血压、糖尿病、慢性肾病及高发肿瘤等重大慢病,设计并推广覆盖“筛查-诊断-治疗-随访”全周期的一体化服务包,实现从“治已病”到“管健康”的转变。

以“多元协同生态”为支撑,激发社会力量共建共享健共体。强

化“架构师”和“监管者”职能,通过开放应用场景、制定准入标准、实施绩效购买等方式,引导专业力量精准补位。支持第三方机构在供应链、医学检验、健康管理等领域提供专业化服务,推广居家自检、移动快检、肿瘤早筛、结直肠拭子筛查等创新产品,推动健康管理关口前移。深化医保支付方式改革,从根本上扭转“重治疗、轻预防”的惯性。



陈海斌委员



吴道涛委员

吴道涛委员发言:

大力发展新型电力 加快优化能源结构

政策体系上,优化衔接配套,营造良好发展环境。明确国管海域海上风电开发建设管理要求,根据国家对于深远海海上风电开发建设管理要求,形成竞配方案。推动已出台电价改革方案落地见效,密切跟踪新机制实施后,竞价动态对企业收益稳定性的实际影响,及时评估完善,优化电力市场交易机制,进一步健全绿电、绿证交易市场。

供给结构上,加快绿色转型,探索新型电力发展模

式。加快推进海上风电开发建设,有序推进深远海试点项目申报,打造千万千瓦级沿海风电基地。坚持集中式、分布式光伏并举,实施“光伏+”行动,拓展光伏多元融合应用场景。开展新型电力系统标准攻坚与试点,打造绿色能源就地利用示范区。

电能消纳上,促进“源网荷储”协同,破解消纳瓶颈。研究海上风电、光伏、储能一体化集成,探索建设以海上风电为主体,多种清洁能源

协同,集成绿电制氢氨醇、海水淡化等于一体的海上能源岛。加快实施煤电、气电机组灵活性改造。布局若干“虚拟电厂”示范项目。

数据整合上,打造“数据一张网”,提升管理水平。启动新能源全景数据精准采集专项行动。建立高质量数据集,对设备核心测点数据进行全链路质量筛查与清洗整改。构建基于区块链技术数据流通链,确保共享有边界、使用可追溯、安全可控。

谢志坚委员发言:

加强中低收入群体社会保障 夯实共同富裕民生根基

聚焦“保基本”,构建精准有感知的分层分类救助体系。重塑多维识别标准,在“浙里救”平台,将失能照护强度大、多子女教育支出多等隐性负担纳入综合评估模型,动态生成“家庭抗风险指数”,优先在医疗救助领域试点覆盖。打造智慧监测网络,构建覆盖城乡的“民生风险地图”。拓展服务类救助内涵,推行“一户一策”定制帮扶,支持专业社工机构承接服务供给。

聚焦“防风险”,织密梯度包容的社会保障安全网。整合临时救助、专项补贴等资源,建立全省统一的困难等级评估工具,实现“渐

退式”帮扶。创新参保激励机制。增强制度开放性,降低刚性约束,撬动市场化长效保障。

聚焦“促发展”,打造赋能能级的发展型福利生态。激活内生动力引擎,将中低收入群体纳入“金蓝领”培育工程,扩大职业技能培训“免申即享”覆盖面,建立“岗位-技能-权益”三位一体支持平台。强化全周期政策托举,在社区嵌入“15分钟照护圈”,增加普惠托育、老年日托、失能老年家庭照护服务等供给,为家庭减负松绑。推进公共服务均等可及,深化新居民积分制度改革,逐步实现租房备案即

可享同城就学、就医、文体服务。

聚焦“优环境”,构建多元协同的共富型保障治理格局。强化数字协同治理,建立专项协调机制,推动低收入认定、社保缴费等核心数据共享。激发社会参与活力,设立省级“共富保障慈善基金”,引导社会资本定向支持大病救助、技能培训;鼓励保险公司开发“浙惠保”专属产品,政府给予保费补贴,形成“基本+补充+慈善”三层防护。强化财税精准调节,让政策红利转化为可支配收入和发展底气。



谢志坚委员



赵琰委员

赵琰委员发言:

完善新就业群体服务管理 织密权益保障网

完善法律界定标准,厘清平台用工责任边界。推动立法先行,启动我省“新就业形态劳动者权益保障”地方立法可行性研究,为新就业形态劳动者权益保障提供坚实法治支撑。完善劳动关系认定规则,对全职骑手、网约车司机、直播从业者等群体建立复合认定模型。压实平台主体责任。

创新社会保障机制,实现精准有效覆盖。全面强化

职业伤害保障,实行“平台缴费、政府监管、商业保险承办”模式,做到应保尽保、快认快赔。推行弹性参保模式,大力推广“浙里办·社保一卡通”,实现跨省、跨制度转移接续。

加强平台用工监管,推动算法公平透明。健全协同监管机制,建立平台用工“红黄蓝”风险分级监管清单。推进算法治理规范化,制定平台算法应用自律公约或监

管指引。杜绝“内卷式”竞争。

优化公共服务供给,畅通权益救济渠道。织密服务援助与权益保障网络,设立新业态劳动者权益保障专窗或法律援助站。提升职业能力与安全素养,定期开展职业技能培训和交通安全等专题教育。推动组织覆盖与凝聚服务,有序推进新业态行业工会建设。

图说盛会

□本报记者 宋健浩 朱敏敏

◀省政协委员左彪、朱柏荣就科技创新和产业创新融合发展深入交流。

▼小组讨论时,省政协委员倪加琦(中)建议,加强中小学“三大球”教学培养,全面提升青少年身体素质。



当委员们遇上AI

联众报讯 两会的AI味儿,越来越浓了。

在两会驻地的休息区记者看到这样两个画面:一位委员对着手机里的AI助手轻声发问:“文化新三样出海,具体有哪些?”话音刚落,屏幕迅速弹出清晰答案——网络文学、网游、网剧,还提供了“黑神话:悟空”等出圈案例。

不远处的展示台旁,首次进入两会驻地的Rokid最新款智能眼镜引来不少委员试戴。这款能实时翻译89种语言的智能设备,将跨语言交流的壁垒轻轻打破。

回望去年省两会,AI还是代表委员口中的热词;短短一年间,AI已成为他们履

职路上的好伙伴、好帮手。

记者看到,今年省政协“掌上履职”系统的AI工具,可以迅速完成提案重复内容筛查、快速推进并案梳理。

AI,不只闪耀在会场,更渗透进委员的日常工作中,赋能各行各业发展。

“教育者先懂AI,才能教学生用好AI。”省政协委员、浙江农林大学国际合作与交流处处长王磊打开手机,对AI助手的各种用途如数家珍,最让他自豪的是,学校自研的智慧浙农林AI助手——查课表、问成绩等简单需求一键响应,课堂笔记整理等复杂任务也能高效完成。

省政协委员、恒勃控股股份有限公司

董事长周书忠海外业务众多,有的AI工具已成为他形影不离的翻译官与随行秘书,有的AI工具则成为企业研发的“硬核帮手”,可以大幅缩减研发成本、缩短技术转化周期。

对AI,委员们有点赞,更有对理性驾驭的清醒思考。

“AI是辅助工具,而非主导力量,这是使用的核心前提。”王磊委员的话语掷地有声。在高校教学中,他允许学生用AI查资料、纠错病,但绝不接受其代写作业、包揽论文——“学习的意义在于思考与实践,一旦被AI替代,便会失去知识内化的过程,甚至触碰学术道德底线。”这份清

醒,正是驾驭技术的核心要义。

拥抱AI,更需政府、行业、社会多方面的协同。从顶层设计看,政府需出台相应规范与标准,完善相应法律制度,让科技发展有章可循;从行业实践看,需深耕技术研发,从源头提升工具可靠性;从社会层面看,需搭建普及平台,让不同年龄、不同群体都能共享科技红利。于个人而言,更要坚守主体地位,做AI的使用者、驾驭者,而非一味依赖,丧失自主思考。

今年省两会,也有很多提案围绕AI展开,这是对“人工智能+”行动的积极响应,也是对AI的理性思考与发展期盼。

浙江日报记者 朱承

委员金点子

余京华委员:

组建跨区域教研共同体,建立帮扶机制,促进教育均衡发展。

范庆伟委员:

加强统筹,开展“农遗良品”标准研究,开展农业文化遗产建设,全面提升浙江农遗的吸引力和竞争力。

周书忠委员:

重点发力新材料、低空经济等新赛道发展,推进创新浙江建设。

周江委员:

全社会形成合力,营造“科技从娃娃抓起”的浓厚教育氛围。

姚金环委员:

依托数字化平台,优化户外劳动者服务站点功能,升级普惠服务体系。

王龙起委员:

强化创新激励与成果转化,厚植崇尚技能的氛围,助推高质量发展。

徐肖杰委员:

加大科技创新,突破技术门槛,助推医药行业发展。

季红丽委员:

研发与推广适老化、人性化、普惠化的AI养老产品,构建“云端AI大脑+终端养老触角”的融合服务体系。