



# 李克强总理将出席记者会

新华社电 5月28日下午十三届全国人大三次会议闭幕后,国务院总理李克强将在人民大会堂三楼金色大厅出席记者会并回答中外记者提问。

为有效防控疫情,共同维护公共卫生与健康,记者会将采用网络视频形式进行。届时中央广播电视总台进行现场直播,新华网进行现场图文直播。

## 两会观察

# 让孩子拥有更光明未来 ——两会之上谈教育

今年政府工作报告关于教育工作的部署短小精悍,虽然字不多但干货满满,代表委员普遍认为戳中了问题要害。疫情防控常态化背景下,教育工作面临多重挑战,如何化解特殊时期遇到的特殊问题,如何为孩子赢得更光明未来,引发代表委员关注和热议。

### 均衡化难题怎么破解?

近日教育部表示,始终会强力度推进就近入学政策。看到这个消息的当天,北京市民黄海波发现他所关注的学区房挂牌价涨了30多万元,而且看房人明显增多。“政府工作报告说,要优化投入结构,让教育资源惠及所有家庭和孩子,让他们有更光明未来。这句话说到我心坎上了。”他说。

“学区房的背后牵扯到教育均衡化这个亿万国民的关切。”全国人大代表、甘肃省人大常委会教育科学文化卫生工作委员会主任范鹏认为,总体而言我们的教育资源并不缺乏,缺乏的是优质教育资源,也就是大家所说的“名校”。择校热迟迟不能降温的一个重要原因,就是“名校”奇货可居、优质教育资源配置不均衡。什么是好学校?主要看教师,优秀教师聚在一起才形成了优质教育资源,要采

取特殊政策鼓励优质学校教师向一般学校分流,缩小校际水平差距。

范鹏说:“就近入学要稳妥推进,必须以教育资源配置更加合理,绝大多数人能理解、想得通、可接受为基础。”

对于采用集团化办学方式推动教育资源均衡化的做法,全国人大代表、安徽省宿城一中副校长刘秀云认为,一定要警惕“融而不合”的问题。她说,集团校虽然名字一样,但有的实际上情况不一,集团化办学必须协同提升师资队伍的整体素质,而不是学校换名字。

### 网课如何上好?

“神兽”一日不归还,老母亲热泪一日止不住;网课再要上下去,家庭关系要崩溃……疫情期间,这些段子火了。让人忍俊不禁的背后,是教育信息化与线下教学方式、教学逻辑的艰难磨合。

因为职业身份,全国人大代表、蚌埠第一实验学校校长崔建梅专门深入调研了解网课现状。她说:“客观讲,网课中师生互动不尽人意、教学效果存在两极分化现象,受家庭环境影响较大等情况是存在的。几个月网课

上下来,学生不轻松,家长受不了,老师们也操碎了心。但这不能否定网课,而是要总结得失,加大教育信息化资源配置,推动教育质量提升。”

全国政协委员、兰州大学校长严纯华说,政府工作报告提出,推动教育公平发展和质量提升,这是我们追求的高目标,但目前来看网课只是在形式上达到了隔空教学,“质量提升”方面远远不够。未来教育必然是由线上线下的融合、课堂内和课堂外的无缝对接构成。如何在加强信息化建设的同时,探索打破专业、学科、机构等藩篱,形成更优质的课程内容和培养方法,是教育工作者要重点思考的问题。

“推动教育信息化,必须考虑发展不均衡的现实国情。疫情中,很多城市的学生已经通过5G、虚拟现实等高科技手段学习。但有些农村地区的孩子仍不具备上网课条件。必须采取有效措施,缩小这种不均衡。”范鹏说,“教育信息化的路上,孩子们一个都不能少!”

### 民办园如何扶上马帮一把?

“我太难了!”这是开了十几年民办幼儿园的齐红最近常挂在嘴边的

一句话。她确实很难,而且是自打开办幼儿园以来没有遇过的难。受疫情影响,她的幼儿园面临教师工资、房租、贷款等多重压力,每个月支出近10万元。

尽管现在已复园,但齐红仍然高兴不起来,选择入园的孩子还不到平时三分之一,收上来的学费跟数月积累下来的债务相比不值一提。“政府说了要扶持我们。”她说。

齐红所说的“扶持”,是政府工作报告提出的“帮助民办幼儿园纾困”。崔建梅认为,我国学前教育本身就面临发展不充分、不均衡问题,“入托难”长期存在,如果大量民办幼儿园迈不过当前坎而倒闭,疫情之后“入托难”的问题就更突出了,因此必须把问题解决在当下,不能任其蔓延。

全国人大代表、东北师范大学附属中学校长邵志豪认为,当前仅有部分省份出台了针对民办幼儿园的扶持细则,力度有待加大。受疫情影响的是整个行业,全国应该“齐步走”,地方政府要综合考虑财政补助、租金减免、税费减免、金融支持等政策,采取分门别类的有效措施出台一揽子扶持方案。

新华社电

## 宁波声音

# 余红艺在审议全国人大常委会工作报告时指出 越是关键时期困难时刻 越要扛起担当展现作为

本报讯(记者 房伟) 5月26日,全国人大代表、市人大常委会主任余红艺在审议全国人大常委会工作报告时指出,人大工作要尽非常之责、立非常之功,强化服务大局的使命担当,强化助推改革的制度供给,强化保障民生的人大作为,为疫情防控常态化推进,为决战决胜脱贫攻坚目标任务、全面建成小康社会,贡献人大智慧和力量。

余红艺认为,十三届全国人大二次会议以来,全国人大常委会在坚决维护宪法权威、推进宪法全面实施上下足了功夫,在依法做好疫情防控、夺取大战大考胜利上做实了保障,在深化全面依法治国、立良法促发展保善治上加快了步伐,在全力支持代表履职、密切联系代表群众上健全了机制。

报告通篇贯穿习近平新时代中国特色社会主义思想,生动展现人民代表大会制度的巨大优越性和强大生命力,集中展示全国人大常委会围绕党和国家工作全局履职尽责的担当作为,充分反映人大代表和人大战线助推疫情防控和经济社会发展的突出作用,是一个体现政治站位、饱含人民情怀、富有法治精神的好报告。

余红艺说,越是关键时期困难时刻,越要扛起担当展现作为。全市人大系统和人大代表要深入学习领会习近平总书记在全国两会上的重要讲话精神,对标全国人大常委会工作部署,持续用力、精准发力、凝心聚力。

一是坚持围绕中心,强化服务大局的使命担当。紧扣扎实做好“六稳”、全面落实“六保”,把“稳企业”“保就业”放在行权履职的突出位置,走进基层、走进一线,服务企业、服务群众。

二是坚定破难决心,强化助推改革的制度供给。勇于担当、敢于破难,不断提高立法质量和效率,科学运用法规动态维护机制,进一步增强法规制度供给的及时性、系统性、针对性、有效性,通过法律手段、法治方式降低社会运行成本。

三是坚守履职初心,强化保障民生的人大作为。深入践行以人民为中心的发展思想,在选取工作议题、立法项目上提高民生需求的精准度,在扩大开门立法、监督公开等方面提升代表和公众的参与度,广泛凝聚民心、集聚民智,把群众急难愁盼问题找精准、摸清楚、解决好。

# 全国政协委员张明华建议 支持宁波建设 国家级氢能创新中心

本报讯(记者 房伟) 推动氢能发展2019年首次写入政府工作报告,我国氢能产业迎来了重大发展机遇。5月26日,全国政协委员、市政协副主席张明华建议,支持宁波建设国家级氢能创新中心和打造国家级氢能装备制造基地。

氢能作为一种高效、低碳的理想清洁能源,是未来能源生产利用的重点方向,而宁波作为长三角区域的重要城市,在发展氢能产业方面具有不少得天独厚的优势。

张明华介绍说,宁波区位优势独特,且氢源丰富,目前全市石化产业制氢规模已达到47.63万吨。宁波装备制造业基础雄厚,且汽车产业发达,有整车生产企业12家,汽车零部件企业4400多家,燃料电池汽车产业发展潜力巨大。此外,宁波港航物流产业发达,氢能在交通运输领域的应用空间广阔。

为此,张明华委员建议,国务院相关部委(局)支持宁波建设国家级氢能创新中心,并依托其打造创新性产业集群。

张明华说,宁波拥有一批国内氢能装备研发制造领先企业,如国家电投集团已将燃料电池电堆、双极板等燃料电池核心装备制造基地落户宁波,并成立宁波氢能研究院,与中国中车集团联合研发的氢燃料电池客车也已在宁波下线。

为突破氢能关键技术瓶颈,宁波拟聚集业内龙头企业设立氢能研发机构,依托中科院宁波材料所等科研机构,在制氢技术与装备研发、动力系统及辅助设备研发、氢能材料、氢能检测装备等方面进行重点攻关,为我国氢能产业发展做出应有贡献。

张明华说,当前我国氢能装备制造领域面临着核心组件依赖进口、低端重复性建设等困境,宁波坚持自主创新研发和先进技术装备引进两手抓,以慈溪滨海工业区为先期发展区域,积极培育招引研发实力突出、同行技术领先、竞争优势明显的龙头骨干企业,建议国务院相关部委在氢能产业发展规划中将宁波列为国家级氢能装备制造产业基地,并予以重点支持。