



企业和企业家的春天来了

代表委员谈新一代企业家精神

“激发和保护企业家精神，增强企业家信心，让民营企业在市场经济浪潮中尽显身手。”政府工作报告中关于企业家精神的表述，振奋了不少企业家。

我们需要怎样的企业家精神，又怎样才能更好发挥企业家精神？代表委员们纷纷献策。

企业家走进新时代

“从十九大报告、政府工作报告看，我们当初呼吁的那些政策，正在一个个落地，并推动企业家进步、成长。”全国政协委员、新希望集团董事长刘永好说，最高兴的是民营企业群体一代一代层出不穷。

发展企业有多难，老一辈企业家深有感触。“1978年我上高中，正好赶上改革开放，我们很多人来自乡下，再有想象空间也难想象能过上现在的好日子。”全国人大代表、奇瑞汽车董事长尹同跃说。

一些“老套路”难再适应新发展

“企业家敏感、务实、聪明，但在面对经济高质量发展的新要求、新挑战时，有的能迈过这道槛，有的未必能。”全国人大代表、宇华教育集团董事长李光宇说，这是因为成功之后可能会有路径依赖，但新发展阶段意味着游戏规则的改变，企业家要么适应时代，要么被淘汰。

如今，企业发展越来越需要自主创新。全国政协委员、君正集团董事长杜江涛说，过去我们一般通过收购国外企业，解决技术瓶颈问题，但现在这条路行不通了，不少国家都

代表委员建言新一代企业家精神

进入中国特色社会主义新时代到底需要怎样的企业家精神？企业家们给出了答案。家国、创新、品牌、担当、责任等关键词，是在他们建言中出现频次最高的词汇。

——家国。“我们是改革开放受益最大的群体，我们要有家国情怀。”全国政协委员、武汉高德红外股份有限公司董事长黄立说，除了把企业做好，企业家也要对国家尽责任，支持扶贫、环保等，要真正对得起这个时代。

——创新。“企业家的职业精神就是创新和不甘平庸。”杜江涛说，希望社会对企业家再多一些宽容和鼓励，相信未来中国会迎来

“我们那代企业家精神就是以苦为乐，把磨难当幸福，把折磨当希望。”全国人大代表、九芝堂股份有限公司董事长李振国说。

随着改革开放，企业家得到越来越多的鼓励和支持。“我刚好1978年出生。到1999年接触互联网，已经不太懂前辈企业家创业有多难，那时，我国已经进入企业家被保护得比较好的时代。”全国政协委员、搜狗公司首席执行官王小川说。

在加大力度限制中国对其高科技企业的收购。

政商关系的改变也需要企业家调整思路。王小川说，我认为中国往前发展会有一个突破，在党的领导下，政府和企业会有协作，会走到更加平等的营商环境中去。

新老接班则是老一辈企业家遇见的新难题。“早年创业的企业家很多到了五六十岁的年纪，到了要传承的阶段，怎样做好传承，怎么样让年轻人接好班，怎么更好地持续发展，是我们面临的一个难题。”刘永好说。

更多的科技创新，会冒出更多90后、00后企业家，形成一代又一代企业家群体。

——品牌。“只有企业品牌多了、价值高了，企业议价能力才会强，创新资源就能有保障。”尹同跃说，品牌的背后是品质，品质的基础是流程和历史的沉淀，做产业升级并不是都去做人工智能、新能源等，传统产业走向品牌化也叫产业升级。

“如今，弘扬和保护企业家精神的氛围已经形成，企业家们正在快速成长，企业和企业家的春天已经来了。”全国人大代表、古井集团董事长梁金辉说。

据新华社

全国人大代表王建宇： 进一步拉大量子科学等 领域的领跑距离

新华社电 “墨子号”量子科学实验卫星的成功发射、相关高水平科研成果的国际首发以及科学试验向全球开放，是近年来我国科技创新从跟跑、并跑，到实现领跑的一个缩影。如何跑出创新“加速度”？全国人大代表、“墨子号”卫星发射总指挥、中科院上海分院院长王建宇在审议政府工作报告时建议，“要进一步拉大我国量子科学等领域的领跑距离”。

2016年8月，“墨子号”成功发射，将“绝对保密”的量子通信从理论向实用化推进了一大步，为我国引领世界量子通信技术发展奠定了坚实基础。“‘墨子号’是我国首批发射的科学实验卫星之一，体现了国家对基础科学研究的重视，为激发基础科学研究人员创造热情注入一针‘强心剂’，也带动了一批拔尖人才的成长、成熟。”王建宇说。

而今，在量子通信基础科学研究领域，我国已走在世界第一梯队。但王建宇提示：“我们要清醒地认识到，前沿量子科学的国际竞争异常激烈。美国近期专门召开了听证会，欧洲、加拿大也纷纷立了专项。现在每一分每一秒都是冲刺，如果稍不努力，就会被别人赶上。”

为锁定“领跑身位”，王建宇团队正向着搭建应用型量子卫星全球通信网络的目标发起冲击。“‘墨子号’只是一个起点，帮助我们验证原理通了。接下来，团队要在提升卫星的覆盖范围上攻关，通过高、中、低轨道卫星组成的‘量子星座’，最终让全球、全天时量子通信成为现实。”王建宇说。

“高标准建设国家实验室”写入今年政府工作报告。王建宇认为，国家实验室的建设目标是解决国家未来发展面临的重大战略性科技问题，对我国科技发展和改革有重要意义。

对于正在论证的“量子信息技术国家实验室”，王建宇认为要在服务国计民生上下功夫。例如，在国家金融安全、信息安全等领域，为企业、政府等各方主体建设一个实用性星地一体量子保密通信网络，这不仅技术难度大，而且要兼顾成本控制。

港区全国人大代表邝美云： 将更多香港市民的声音带到中央

新华社电 “参选港区全国人大代表，是为了让更多香港市民的声音带到中央，让国家更明白香港人的诉求，同时让更多的香港市民对国家有更全面和深入的认识，促进香港与内地共同进步和发展。”港区全国人大代表邝美云谈起代表职责如是说。

2017年12月，在香港特别行政区第十三届全国人大代表选举中，邝美云首次参选并当选。

邝美云曾于2006年应邀担任江西省政协委员，为两地的交流与发展参政议政、建言献策。她所提出的“恢复赣港直飞”“培训农民工”“加强江西省教育扶贫”等提案，都被当地政府采纳。10多年的履职经历，令邝美云不仅为赣港两地的发展尽了一份力，也让香港各界更加认可她服务香港、报效国家的能力与热情。

出生于上世纪60年代的邝美云曾是香港知名歌手，代表作《唇印》《容易受伤的女人》《半个吻》等歌曲至今仍传唱于华人圈。此外，她还曾于1999年赴美学习，拿到珠宝鉴定师文凭并成立珠宝公司，逐渐成为香港知名的女企业家。

近十多年来，邝美云热衷于在内地一些相对贫困的地区投身慈善和教育事业，并不遗余力地走遍自己捐助的每一所小学。仅在江西一地，她就援建了20多所学校。

为了更好地履职，邝美云当选港区全国人大代表后尽力走访香港和内地教育及慈善界人士，结合自己多年的教育和慈善实践，提出“传承优秀文化、建设文化自信”的建议。

邝美云坦言，自己经常每天只睡四五个小时，却不觉得辛苦，反而让自己更加充实。“其实不论是什么身份，我都想在每一个细节做到最好。作为全国人大代表，我是一个新人，一定要虚心学习，争取做一名尽责的人大代表。”

宁波
声音

如何为中小小学生课外减负？ 全国人大代表张咏梅亮相央视

本报北京电（记者 房伟）3月6日，浙江代表团在驻地举行代表小组会议，继续审议政府工作报告。全国人大代表、镇海中学党委书记张咏梅当日上午作了主题为“如何破解中小小学生课外负担重的问题”的发言。7日晚，张咏梅发言的画面登上了央视《新闻联播》。

张咏梅告诉记者，在减轻学生课外负担方面，镇海中学一直在努力，“课外减负，需要学校发挥主力阵地作用，有所为有所不为”。

“一方面，学校提高课堂效率、提升教学质量，另一方面要充分利用学校资源优势，主动在课外向学生开放。”张咏梅介绍说，刚刚结束的这个寒假，镇海中学校园就不寂静，与以往一样，假期里学校教学资源向学生开放，包括学习场地、图书馆等，每天每个学科都有一些老师自愿在办公室值守，为来校自主学习的学生答疑解惑。

“当然，减负不等于减少学习时间，更不等于不用刻苦学习。”张咏梅表示，不“一刀切”地盲目减负，要给予学生自主权，此外要



张咏梅接受《焦点访谈》记者采访。

强化师德建设，杜绝在职教师有偿补课或受聘校外培训机构，“作为名校，镇海中学就做出了良好示范，目前在我们学校，没有一名教师做有偿家教或去培训机构从事第二职业。”

张咏梅还告诉记者，当日分组审议完已近中午，中央电视台《焦点访谈》栏目的记者也就“如何给学生课外减负”对她进行了采访。