

今年工业经济有望回升向好

首场“部长通道”开启,释放高质量发展有力信号

3月5日上午,十四届全国人大一次会议首场“部长通道”采访活动举行,工业和信息化部部长金壮龙、科技部部长王志刚、生态环境部部长黄润秋接受采访。围绕5G发展、工业经济、ChatGPT、生物多样性保护……三位部长回答了现场记者的提问。

记者 杨璐 李静 刘云鹤 发自北京



3月5日,工信部部长金壮龙在“部长通道”接受媒体采访。
新华社发



3月5日,科技部部长王志刚在“部长通道”接受媒体采访。
新华社发



3月5日,生态环境部部长黄润秋在“部长通道”接受媒体采访。
新华社发

女足精神一直都在 铿锵玫瑰永远加油

全国人大代表、中国国家女子足球队主教练水庆霞分享了运动生涯中的难忘瞬间。

水庆霞说,1996年亚特兰大奥运会,女足首次进入奥运会、中国女足首次进入半决赛,经受了考验。在对巴西队的半决赛前,全队开了动员会,面对五星红旗宣誓,为国家荣誉而战。比赛还有20分钟就要结束了,中国队落后,但是,当时所有人都没有放弃拼搏。最后她们顶住了压力,取得3:2的逆转,进入了决赛。

2022年,水庆霞作为教练员率队参加亚洲杯,决赛面对老对手韩国女足,上半场0:2落后;中场休息时,水庆霞对场上的形势和数据进行了快速研判。下半场中国女足调整技战术,积极拼抢,最终3:2逆转,夺得了亚洲杯冠军。

水庆霞说,之所以大家喜欢把中国女足称为“铿锵玫瑰”,主要体现在关键时刻能够团结协作、勇于拼搏、永不言弃。其实在祖国的各行各业,各个集体当中都有这样的精神,它会让我们更好地建设祖国,让祖国变得更加强大。女足精神一直都在,铿锵玫瑰永远加油!

为民族起重、为大国举力 加快建设世界一流企业

有记者提问全国人大代表、徐工集团工程机械股份有限公司总工程师单增海,近年来我国打造了一批中国名片,作为来自制造业一线的代表,在提升中国制造业硬实力方面都作出哪些努力?

单增海介绍,全地面起重机如今已经通过技术升级,其各项关键指标达到全球领先,整机国产化率由71%提升到100%,所有的关键零部件均实现了中国制造。超级移动式起重机被认为是工程机械技术最为复杂、研发难度最大的产品,他们团队200多名技术专家、100多名高级技师,经过一年的努力,先后攻克行业七大项目,完全实现了千吨级起重机的自我研发和制造能力。

“我投身这个行业将近30年,深刻体会到科技创新就是要摒弃幻想,走出一条自强的道路,大国重器就是要勇于担当、顶天立地。我们将继续传承好红色基因,持续为民族起重、为大国举力,加快建设世界一流企业,奋力攀登工程机械产业全球珠峰之巅。”单增海说。

念好“山字经” 绿水青山就是幸福靠山

全国人大代表、浙江省安吉县余村村党支部书记汪玉成,分享了余村从过去炸山开矿造成“山是秃头光、水成酱油汤”,到现在变成“人在余村走,就是画中游”的故事。

汪玉成说,18年来,余村坚定不移要靠山吃山为养山富山。重新制定了发展规划,开展了村庄环境整治,成立了“两山”旅游公司,建起了矿山遗址公园,念好了“山字经”。如今的余村,村强、民富、景美、人和,2022年村集体经济达到了1305万元,村民人均收入达到了64863元,乡亲们说,绿水青山就是幸福靠山。

余村280户农户有106个姓,为了把“百家姓”聚成“一条心”,余村创造了以支部带村、发展强村、民主管村、依法治村、生态美村为主要特点的新时代乡村治理“余村经验”。现在的余村无论大事小事,都是大家一起商议、一起评定。

成都熊猫基地大熊猫数量近30年增长12倍

全国人大代表、成都大熊猫繁育研究基地副主任侯蓉介绍,她和同事们用近30年的时间,把成都熊猫基地大熊猫的数量,从1994年的18只繁育到如今的237只,增长了12倍。侯蓉说:“繁育大熊猫只是一个阶段,我们最终的目标是让它们恢复野性、回到野外,让野生大熊猫永久地生存和繁衍下去。要实现这个目标,就需要我们更好地保护好大熊猫的自然栖息地。”

她说,十年来,她感受到我国生态文明建设的巨大进步。国家公园从一个很少有人知道的概念变成了现实。包括大熊猫国家公园在内的我国首批国家公园已经设立,这也标志着我国的自然保护进入了一个新的领域。生态文明理念现在已经深入人心,保护环境成为全民共识。

听基层代表讲述动人的『中国故事』

今年首场『代表通道』启动

谈生物多样性保护 创设生态保护红线机制 陆域红线面积占比超30%

生态环境部部长黄润秋介绍,相关数据表明,高水平生态环境保护,不仅不会阻碍经济的发展,而且会为经济的发展增添新的动能,推动高质量发展。

黄润秋说:“我们推动人与自然和谐共生的现代化,实现高质量发展,高水平的生态环境保护,必须要把生态环境保护放在经济社会发展的大局中去考量,统筹好发展与保护的关系。既要支撑服务保障好经济的平稳运行和发展向好,又要守好生态环境的底线,以高水平的保护推动经济的高质量发展。”

此外,黄润秋表示,中国的生物多样性保护有三个方面的经验可供国际社会借鉴:

第一,人与自然和谐共生等生态文明理念得到了国际社会的广泛认可。

第二,中国的生态治理的制度、举措。我国建立了以国家公园为主体的自然保护地体系,创设了生态保护红线的机制,把生态功能极为重要和敏感的区域划到红线里面妥善加以保护,陆域红线面积占比超过了30%,在全世界是独一无二的。

第三,实施大规模、大尺度的生态修复。在国家层面,实施了44个山水林田湖草沙系统治理项目,还有一大批矿山生态环境治理项目,这些工作得到国际社会的广泛认同。地方层面,各地加强城市的黑臭水体治理,水环境质量提升、水生态修复。

黄润秋说:“通过这些,我们真正实现了三赢,生态效益、环境效益、社会效益。”

部长王志刚说,“企业作为创新主体”提了很多年。党的二十大报告提出“企业是科技创新主体”,加上了“科技”,这使得企业在国家创新体系中的地位、角色、使命、任务都发生了很大变化。企业不仅是技术创新主体,要解决技术问题,同时也是科学研究主体,在新方法提出、新科研范式形成、新领域研究、新现象解释等方面,以及成果怎么转化成技术、转化成高科技产业,都要发挥企业在科技创新方面的主体作用。

王志刚说,下一步,科技部会进一步加大对企业成为科技创新主体的支持。支持企业成为科技创新主体,要努力形成一种生态。“这种生态,有利于企业成为科技创新主体,要实现权利公平、机会公平、规则公平。”王志刚表示,国有、民营、大中小微企业,只要从事科技创新活动,以科技来提升企业的发展质量、发展水平和竞争力,科技部都会全力支持,而且在权利、机会和规则三个方面平等支持。

关于近期国内外关注的ChatGPT以及我国人工智能领域的未来前景,王志刚表示,ChatGPT之所以引起关注,在于它是一个大模型,有效结合了大数据、大算力、强算法。同样一种原理,在于做得好不好。他说:“比如发动机,大家都能够做出发动机,但质量是有不同的。踢足球都是盘带、射门,但是要做到梅西那么好也不容易。”

王志刚表示,我国在人工智能方面也作了很多布局,在这个领域的研究也进行了很多年,并且有一些成果,希望中外企业在人工智能领域有更多好的成果。同时,我们还要注意科技伦理,趋利避害。

谈5G发展 国民经济97个大类 一半以上应用了5G

工信部部长金壮龙在回答有关工业经济运行情况的问题时说,去年工业增加值首次突破了40万亿大关,规模以上工业增加值同比增长了3.6%,工业在宏观经济大盘中的“压舱石”作用进一步显现。其中,制造业增加值在整个GDP中占27.7%,我国制造业连续13年居世界首位。

金壮龙说:“今年工业经济发展有不少有利因素,疫情防控取得重大决定性胜利,存量政策、增量政策叠加发力,将进一步释放市场主体活力,释放居民消费潜力,释放产业升级动力。今年工业经济有望回升向好,对此我们充满信心。”

金壮龙还表示,大家非常关心5G的发展,我国移动通信走过了2G跟随、3G突破、4G同步、5G引领的发展历程。可以这么说,现在已经进入5G时代,我国已经建成了规模最大、技术最先进的5G网络,现在我国5G发展已经走在世界前列。他说,“基础设施方面,以5G基站为例,我国已经建成了超过234万个5G基站;从应用方面来说,比如5G移动电话用户已经超过了5.75亿;在行业应用方面,我们国民经济有97个大类,一半以上用了5G,比如采矿、港口、电力、大飞机制造等都应用了5G。”

谈ChatGPT 我国也作了很多布局 希望有更多好的成果

在“部长通道”上,科技部