

# 郑州日报

创刊于1949年7月1日 毛泽东亲笔题写报名

权威决定影响 品质引领未来 ZHENGZHOU DAILY 中共郑州市委机关报 郑州报业集团出版

今天白天到夜里 雨夹雪转阴天 风力 东北风2-3级 温度 最高4℃ 最低-4℃ 降水概率50% <http://www.zynews.cn> 新闻热线:6765551

2020年1月

11日

星期六

己亥年十二月十七

国内统一刊号

CN41-0048

邮发代号:35-3

第14826号

今日12版



## 习近平《在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话》单行本出版

新华社北京1月10日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在“不忘初心、牢记使命”主题教育总结大会上的讲话》单行本,已由人民出版社出版,即日起在全国新华书店发行。



扫二维码看央视《新闻联播》视频

# 中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

### 习近平出席大会并为最高奖获得者等颁奖

新华社北京1月10日电 中共中央、国务院10日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。习近平、李克强、王沪宁、韩正等党和国家领导人出席大会并为获奖代表颁奖。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。韩正主持大会。

上午10时30分,大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平首先向获得2019年度国家最高科学技术奖的原中国船舶重工集团公司第七一九研究所黄旭华院士和中国科学院大气物理研究所曾庆存院士颁发奖章、证书,同他们热情握手表示祝贺,并请他们到主席台就座。随后,习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道,为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁发证书。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强在讲话中代表党中央、国务院,向全体获奖人员表示热烈祝贺,向全国广大科技工作者致以崇高敬意,向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强说,新中国成立70年来,我国科技发展波澜壮阔、成就辉煌。去年,我国科技事业再创佳绩,涌现出一批具有国际领先水平成果,大众创业万众创新迈向深入,新动能持续快速成长。今年我们将全面建成小康社会,实现第一个百年奋斗目标。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,按照党中央、国务院决策部署,深入实施创新驱动发展战略,加快促进科技与经济深度融合,为保持经济运行在合理区间、推动高质量发展提供强大动力。

李克强说,要筑牢基础研究这一科技创新的根基。加大财政稳定支持,引导企业等社会力量增加投入,完善经费保障、成果评价和人才激励机制。(下转二版)



1月10日,2019年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2019年度国家最高科学技术奖的原中国船舶重工集团公司第七一九研究所黄旭华院士(右)和中国科学院大气物理研究所曾庆存院士(左)颁奖。新华社记者 李学仁 摄

## 国家最高科学技术奖得主

### 黄旭华

### 隐身30年的中国核潜艇先驱

黄旭华的人生,就像深海中的核潜艇,“深潜”一辈子,无声,却有无穷的力量。

1965年,核潜艇研制工作全面启动,核潜艇总体研究设计所在辽宁葫芦岛成立,黄旭华开始了“荒岛求索”的人生。接下这份绝密任务后,黄旭华三十年没有回过家,家人不知道他在外做什么,父亲直到去世也未能再见到他一面。

十年磨一剑。黄旭华及其同事们荒岛求索,在世界核潜艇史上写下光辉篇章——上马三年后开工、开工两年后下水、下水四年后正式编入海军进入战斗序列。中国成为世界上第五个拥有核潜艇的国家,辽阔海疆从此有了护卫国土的“水下移动长城”。

### 曾庆存

### 让天气预报越来越精准

在科学界,曾庆存成名很早。25岁破解世界级气象难题,为如今的天气预报技术奠定基础;44岁“够格”领取国家津贴,与著名数学家陈景润“同在第一档”;45岁当选中国科学院学部委员(院士)。

他的算法至今仍为世界数值天气预报核心技术的基础。现今,数值预报越来越准确,3天预报准确度可达70%至80%,在我国华南地区,可提前3至4天对台风路径作出较为准确的预报。

在数值天气预报的基础上,曾庆存又在卫星大气红外遥感、跨季度气候预测、气象灾害监测预报、地球系统模式等领域都相继形成了开创性的理论研究成果,并得到了广泛应用。

详见2版



扫二维码看央视《新闻联播》视频

### 决胜全面建成小康社会 谱写中原更加出彩的绚丽篇章

# 省十三届人大三次会议隆重开幕

## 大会主席团常务主席主持会议 听取政府工作报告及计划、预算报告

本报讯(河南日报记者 李点)1月10日上午,河南省第十三届人民代表大会第三次会议在省人民会堂隆重开幕。

大会主席团常务主席王国生、孔昌生、赵素萍、李文慧、马懿、王保存、徐济超、张维宁、乔新江、丁巍主持大会并在主席台前排就座。

尹弘、刘伟、任正晓、李亚、甘荣坤、黄强、穆为民、江凌、徐立毅在主席台就座。

郭庚茂和徐光春、任克礼、范钦臣、王全书在主席台就座。

上午9时,王国生宣布:河南省第十三届人民代表大会共有代表946名,出席开幕大会的代表896人,符合法定人数,现在大会开幕。

与会代表全体起立,会堂内响起雄壮的国歌声。

在热烈的掌声中,省人民政府代省长尹弘作政府工作报告。报告共分三个部分:一、2019年工作回顾。二、2020年工作总体要求和主要目标。三、2020年重点工作。

尹弘在报告中说,刚刚过去的2019年,是中原更加出彩历史进程中极不平凡的一年。习近平总书记对河南发展的高度重视、对一亿河南

人民的亲切关怀,让我们深受鼓舞,倍感温暖。一年来,在中共河南省委领导下,全省上下以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会、四中全会精神,认真落实习近平总书记关于河南工作的重要讲话和指示批示精神,坚持稳中求进工作总基调,坚持新发展理念,坚持以供给侧结构性改革为主线,积极应对风险挑战,奋力推动高质量发展,全省经济社会发展呈现总体平稳、稳中有进的良好态势。初步预计,全省生产总值突破5万亿元,比上年增长7%以上;财政总收入突破6000亿元,其中一般公共预算收入4041.6亿元,增长7.3%;居民人均可支配收入增长8.6%左右,全面建成小康社会取得新的重大进展。

尹弘说,一年来主要做了以下工作:着力扩需求稳增长,经济保持平稳运行;着力推动转型升级,发展质量稳步提升;(下转二版)



扫二维码观看河南电视台《新闻联播》



1月10日上午,河南省第十三届人民代表大会第三次会议在郑州开幕。河南日报记者 史长来 摄

## 郑州代表团举行全体会议审议政府工作报告

本报讯(记者 董艳竹)昨日下午,郑州代表团举行全体会议审议政府工作报告。省委常委、市委书记徐立毅主持审议并发言。

马懿、王保存、舒庆、张立勇参加审议。

审议中,徐立毅、王保存、舒庆、张立勇、朱清孟、郭元军、傅小东、王广幼、张志华、

胡波、赵军伟、韩松、豆雨霞、姜芳、韩流群等代表先后发言(发言摘要见八版、九版)。大家一致认为,政府工作报告务实进取、内涵丰富、凝心聚力、目标明确、提振信心、鼓舞士气,有高度、有深度、有温度,通篇贯穿着习近平新时代中国特色社会主义思想,贯穿着习近平总书记关于河南工作的系列重要讲话和指示批示精神,很好体现了省委工作要求,具有很强的指导性、实践性、操作性。对2020年工作部署思路清晰,举措务实,是一份紧贴民生、紧扣发展的好报告。代表们紧紧围绕郑州国家中心城市、黄河流域高质量发展、营商环境优化、生态环境治理、保障和改善民生等方面积极建言。代表们认为,报告中多次提到郑州,

充分说明省委、省政府对郑州工作的关切以及对郑州发展给予的殷切希望,在2020年工作部暑中,也对郑州提出了明确要求,这让郑州未来发展思路更加清晰明了,任务更加明确。

代表们纷纷表示,将从自身做起,转作风、提效能、敢担当,砥砺奋进,不负韶华,努力推进中原更加出彩、中部地区崛起、黄河流域生态保护和高质量发展,谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章做出新的更大贡献。

王新伟、胡荃、马健、周富强、于东辉、吕挺琳等参加审议。

### 政府工作报告摘编

- 2019年 我们用汗水浇灌收获
- 2020年 我们万众一心加油干 我们追梦路上再出发 3版-5版
- 凝心聚力 交好郑州发展时代答卷 6版
- 全省经济社会发展稳中向好 去年一般公共预算支出破万亿 7版
- 首场“代表通道”开启 分享民生故事 讲述履职心声
- 政协委员关注热点话题 加快老旧小区加装电梯 让“悬空老人”不再“悬空” 10版、11版

### 新春走基层

志愿服务温暖回家路 12版