

聚焦新时代 解读十九大

《新时代面对面》出版发行

新华社北京1月25日电 为深化党的十九大精神的学习宣传贯彻,中央宣传部理论局组织中央有关部门和专家学者撰写了2018年通俗理论读物《新时代面对面》。目前该书已由学习出版社、人民出版社联合出版。

该书是“理论热点面对面”系列的最新读本,集中回答干部群众在学习贯彻党的十九大精神过程中遇到的热点难点问题。记者了解到,去年10月底党的十九大大胜利闭幕后,中宣部理论局就

组织力量开展深入调研,梳理出如何理解党的十九大的鲜明主题、如何认识我国发展新的历史方位和社会主要矛盾的变化、如何看待党的十八大以来历史性成就和历史性变革、如何领会习近平新时代中国特色社会主义思想、如何理解新时代中国共产党的历史使命、如何把握新时代中国特色社会主义发展的战略安排、如何建设现代化经济体系、如何健全人民当家作主制度体系、如何推动社会主义文化繁荣兴盛、

如何改善民生和创新社会治理、如何建设美丽中国、如何推动构建人类命运共同体、如何推动全面从严治党向纵深发展等13个重大问题。中央有关部门的同志和专家学者围绕这些问题,进行深入研讨,集中起草修改,广泛征求意见,在凝聚各方面智慧的基础上完成了书稿。

该书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,紧密联系新时代中国特色社会主义生动实践,紧密联系干

部群众思想实际,对这13个问题作出了深入浅出的解读阐释,有助于人们全面准确理解党的十九大精神,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来。该书在秉承其权威准确、通俗易懂一贯风格的基础上,适应新形势下读者阅读习惯特点作了积极创新,制作了音频在线听书、扫码延伸阅读等栏目,增加了信息量和传播力。这本书的出版,将为干部群众、青年学生开展理论学习和形势政策教育提供重要辅导读物。

“两会”地图“解密”新河南



代表用放大镜研究“两会”地图 河南日报记者 陈更生 摄

■河南日报记者 刘一宁 陈小平

“看,豫西这一大片绿色,多赏心悦目。我们村就位于这一片绿色的中心地带,伏牛山国家级自然保护区和熊耳山省级自然保护区中间。”1月24日,省人大代表、栾川县三川镇三川村党支部书记段新宽拿到“2018河南省‘两会’用图”,立即被其中的一幅生态地图所吸引。

和段新宽一样,今年参加省“两会”的代表委员们都领到了一套“两会”地图。鲜红的封皮里整齐地排放着8张地图,河南概览、战略地位、中原城市群、重点工程(交通)、生态、科技、历史文化、地理国情等,都以图文并茂的形式呈现在眼前。

“两会”地图的首次公开亮相,得到了代表委员的一致好评。对照报告看地图、对照地图学报告,已经成为今年省“两会”的“新风景”。

米字形高速铁路网、井字形综合运输通道究竟是啥样?中原城市群在全国发展大局中的战略地位如何?“战略规划通过地图展现出来一目了然。地图清晰地显示出每个地区的发展优势、发展方向和发展定位。”盛意律师事务所律师曹新成是一名新当选的省人大代表,他对着地图研究了半天。

“在中原城市群这张地图上,南阳和商丘、安阳一样,被用红底黄字突出出来。与此同时,多色线条共同勾勒出的已建铁路及正在建设的高铁线路,也让更多人认识到南阳的区位优势。”省政协委员、南阳市工商联主席李敬铎说,政府工作报告不仅明确提出支持南阳构建区域中心城市,还提出要推进周口至南阳高速公路、郑万高铁建设,这让我们对南阳的明天充满期待。

“在省人大、省政协和省发改委的支持下,我们编制了‘两会’地图,并提前印制3500份,在驻地、会场免费发放。每套地图里还配备有放大镜、小尺子,方便大家阅读。”省地图院有关负责人介绍,希望代表委员们通过地图,更全面和深刻地了解我省近年来的发展变化和未来的宏伟蓝图,进而激发大家干事创业的积极性,为中原更加出彩贡献智慧力量。

来自省“两会”的报道

河南:2017年超额完成大气质量“国考”目标

新华社郑州1月25日电 (记者 付昊苏) 记者从河南省十三届人大一次会议上获悉:2017年,河南超额完成大气质量国家大考目标,空气质量优良天数达到200天以上。

在环境治理攻坚战中,河南协同推进集中供热供暖、散煤治理、“散乱污”企业整治等“三治本”和扬尘污染防控、重点污染源减排、环境监测监控等“三治标”,实行月度生态补偿、绿色环保调度、有奖举报等

机制,推动大气环境质量明显改善。全省PM10、PM2.5平均浓度分别降至106微克/立方米、62微克/立方米,优良天数超过200天。

2017年,河南全省新增集中供热面积8916万平方米,183个产业集聚区全部实现集中供热或清洁化改造。全省取缔“散乱污”企业83102家。282台10蒸吨/时以上、65蒸吨/时以下燃煤锅炉完成特别排放限值提标治理,86台65

蒸吨/时以上燃煤锅炉完成超低排放治理任务,24家钢铁、220家水泥企业完成排放限值提标治理,2206家企业完成挥发性有机物综合治理。

2017年,为有效治理扬尘污染,河南全省4705个规模以上施工工地全部安装在线监控监测设施,4257条城市主要道路和高架道路机械化清扫率达到100%,8557辆建筑垃圾运输车辆完成自动化密闭改造。

炒作

画中有话

最近,虚拟数字货币行情走热,区块链技术也火了。目前,工信部等多个部委及国内外多家行业巨头都组建专门团队或实验室积极推进区块链技术及其应用的研究。

据了解,区块链有望应用于供应链管理、食品安全、信息传播等多个领域,虚拟数字货币只是其应用场景之一。专家指出,对于区块链和虚拟数字货币,应防止“买椟还珠”式的炒作。近两年,我国发布多个文件支持发展区块链技术;进入2018年后,监管部门已连发三道文,要求清查虚拟数字货币的生产(挖矿)和交易,并提示风险。

新华社发

