

李克强主持召开国务院常务会议

部署促进人身保险扩面提质稳健发展的措施

新华社北京12月9日电 国务院总理李克强12月9日主持召开国务院常务会议，部署促进人身保险扩面提质稳健发展的措施，满足人民群众多样化需求；通过《医疗保障基金使用监督管理条例（草案）》和《排污许可管理条例（草案）》。

会议指出，按照党中央、国务院部署，推进完善金融服务，促进人身保险发展，有利于更好服务民生保障和经济社会发展。近年来我国人身保险平稳较快发展，目前商业人身保险已在全国达到一定覆盖面，但也存在保险产品供给不足、保障水平不高等问题。要适应群众对健康、养老、安全保障等需求，推动保险业深化改革开放、突出重点优化供给，提供丰富优质的人身保险产品。一是加快发展商业健康保险。支持开发更多针对大病的保险产品，做好与基本医保等的衔接补充，提高城乡居民大病保险保障能力。促进开发适应广大老龄群体需要和支付能力的商业医疗保险产品。鼓励保险公司将医保目录外的

合理医疗费用纳入保障范围。通过有序扩大对外开放、加强国际合作，促进提升健康保险发展和服务水平。二是按照统一规范要求，将商业养老保险纳入养老保障第三支柱加快建设。强化商业养老保险保障功能，支持开发投保简便、交费灵活、收益稳健的养老保险，积极发展年金化领取的保险产品。针对新产业新业态从业人员和各种灵活就业人员需要，开发合适的补充养老保险产品。鼓励保险公司提供老龄照护、养老社区等服务。鼓励保险业参与长期护理保险试点。三是提升保险资金长期投资能力，防止保险资金运用投机化，强化资产负债管理，加强风险防控。对保险资金投资权益类资产设置差异化监管比例，最高可至公司总资产的45%，鼓励保险资金参与基础设施和新型城镇化等重大工程建设，更好发挥支持实体经济作用。深入开展关联交易专项整治，坚决打击挪用、套取、侵占保险公司资金的违法违规行为。

会议通过《医疗保障基金使用

监督管理条例（草案）》，坚持以人民健康为中心，确定了医保部门、定点医药机构、参保人员等的权责，规定按照便民原则，强化医疗保障服务，及时结算和拨付医保基金，提高服务质量，要求加强监管和社会监督，严禁通过伪造、涂改医学文书或虚构医药服务等骗取医保基金，对违法违规行为通过责令退回资金、暂停医保结算、罚款、吊销定点医药机构执业资格等加大惩戒，管好用好医保资金，维护群众医疗保障合法权益。

会议通过《排污许可管理条例（草案）》，明确根据污染物产生量、排放量、对环境的影响程度等，对排污单位实行分类管理，规范排污许可证申请审批程序，要求排污单位建立环境管理台账记录制度、公开排放信息，强调加强事中事后监管，对违法行为加大处罚力度，采取按日连续处罚和停产整治、停业、关闭等措施从严处理，提高违法成本。

会议还研究了其他事项。

全国破获命案积案

5281起

抓获命案在逃人员4601名

新华社北京12月9日电 今年以来，截至12月8日，全国公安机关共破获命案积案5281起。其中，共侦破20年以上的积案2476起，占46.8%，案发时间最长长达42年；共抓获命案在逃人员4601名，其中潜逃20年以上的1779名，潜逃时间最长长达38年。

公安部9日召开新闻发布会，通报全国公安机关深入开展命案积案攻坚专项行动情况。

“随着命案发案持续下降、破案保持较高水平，特别是近年来科技手段快速发展，命案侦破机制日益完善，公安机关具备了攻克命案积案的有利条件。”公安部刑事侦查局局长刘忠义说。

他介绍，公安部成立了205人的专家支援队伍，挂牌督办100起重大命案积案，组织专家巡回指导，牵头开展侦查攻坚。攻坚行动促进了新技术手段的建设应用，提升了公安机关整体打击能力，运用新技术手段破获的案件达到全部破案数的70%。

据了解，2019年，全国现行命案破案率达99.8%，创历史新高，有25个省市区现行命案全部侦破，全国命案发案也降至历史低位。

福建加码“新基建”

实现县级以上区域 5G网络全覆盖

新华社福州12月9日电 记者从福建省工信厅获悉，近年来，福建积极推动“新基建”，打造国家数字经济创新发展试验区。截至目前，福建已建成5G基站2万多个，实现县级以上区域（含重点乡镇）5G网络全覆盖。

福州软件园的文山里5G公交车站日前正式启用，这是福州首个5G融合交通智能接驳站，从候车、购票、乘车等环节为市民带来智慧出行体验。

今年以来，一大批“新基建”项目密集落地福建。近期，福建省举行第四季度重大项目视频连线集中开工活动，共开工重大项目234个、总投资1881亿元人民币，其中就包括总投资105亿元人民币的漳州台商投资区华晴卫星应用产业项目、总投资80亿元人民币的龙岩永定国动通信产业南方基地建设项目等多个“新基建”项目。

长虹跨珠西

位于珠江口鹤洲水道的鹤港高速鹤洲南互通立交（12月9日摄，无人机照片）。

由中铁十一局施工建设的珠海鹤港高速公路全长35公里，东起港珠澳大桥连接线，西至珠海鹤洲岛，远期对接江门黄茅海。项目全线设置7处互通立交、18座（特）大桥和两座隧道，桥隧比达89.7%。项目建成后将成为珠江口西岸地区快速对接粤港澳大湾区的主通道。

新华社发



我省以AI推动教育变革

今年内完成58%乡村中小学智慧学校建设

新华社合肥12月9日电 记者9日从2020安徽省智慧学校建设应用现场会上获悉，截至目前安徽已投入智慧学校建设资金约20亿元，今年内将完成全省58%的乡村中小学（3479所）智慧学校建设。

当日，来自教育部、安徽省、人工智能企业的上百名智慧教育实践者在蚌埠市共话“教育+AI（人工智能）”。安徽省教育厅厅长李和平介绍，安徽近年通过实施线上教育教学、深化“在线课堂+智慧课堂”应用等方式，努力以信息化为手段扩大优质教育资源覆盖面，

提升教育资源公共服务均等化、普惠化、便捷化水平。

“金寨是全省面积最大、山区人口最多的县，现有在校学生8.55万人。”六安市金寨县县长汪冬说，针对“学校点多面广、小规模学校较多、教师结构性短缺、课程开齐开足难”的突出短板，金寨县坚持先教学点后偏远学校、先乡村后城镇，实现智慧学校全县域全学校覆盖，不仅让山里孩子足不出校享受到优质教育资源，还借助现代技术手段对学生成长进行智能记录与分析，力争满足学生与家长从“能上课”向

“上好课”的需求转变。

据悉，安徽省蚌埠、六安、淮南3市探索全市整体推进，一次性完成全市所有中小学智慧学校建设。其中蚌埠市智慧教育建设项目的总中标金额为15.86亿元，2020年已投入3.17亿元。“自2019年起，由市级统筹城乡800余所学校的智慧学校建设，教学效率提升明显。据不完全统计，智能生成的学情报告，帮助教师课后讲评针对性提升24.63%；智能化批改，促进英语作文批改时间减少67.26%。”蚌埠市市长王诚说。