

李强主持召开国务院常务会议

研究推动保险业高质量发展的若干意见

部署落实大食物观相关工作

新华社北京8月30日电 国务院总理李强8月30日主持召开国务院常务会议，研究推动保险业高质量发展的若干意见，部署落实大食物观相关工作，审议通过《加快完善海河流域防洪体系实施方案》和《网络安全安全管理条例(草案)》，讨论《中华人民共和国海商法(修订草案)》。

会议指出，保险业在保障和改善民生、防灾减损、服务实体经济等方面具有重要作用。要夯实保险业高质量

发展制度基础，牢固树立服务优先理念，充分发挥商业保险等市场机制作用，大力提升保险业保障能力和服务水平。要紧盯关键领域和薄弱环节加强监管，保障消费者合法权益，健全风险防范制度体系。要培育壮大保险资金等核心资本，打通制度障碍，完善考核评估机制，为资本市场和科技创新提供稳定的长期投资。

会议指出，树立大农业观、大食物观，构建多元化食物供给体系，是保障

国家粮食安全、建设农业强国的重要举措。要夯实粮食和重要农产品供给基础，牢牢守住耕地和生态保护红线，拓展食物直接和间接来源，提升食物质量安全水平。要因地制宜开发，做到宜粮则粮、宜经则经、宜牧则牧、宜渔则渔、宜林则林，实现生态效益、经济效益、社会效益相统一。要加强现代农业科技创新，着力突破品种、技术、设施装备等瓶颈制约，延长产业链条，提高食物开发附加值。

会议指出，海河流域地理位置重要，人口密集，加快完善防洪体系意义重大。要坚持系统观念，准确把握流域河系特点及洪水特征，把优化重要保护对象防洪布局和加强防洪工程建设结合起来，切实提升整体防洪能力。要加强重点工程建设，统筹用好预算内投资、国债资金等，严格把关确保工程质量。

会议指出，要对网络数据实行分类分级保护，明确各类主体责任，

落实网络安全安全保障措施。要厘清安全边界，保障数据依法有序自由流动，为促进数字经济高质量发展，推动科技创新和产业创新营造良好环境。

会议讨论并原则通过《中华人民共和国海商法(修订草案)》，决定将草案提请全国人大常委会审议。会议指出，要以此次修法为契机，促进我国航运和贸易更好发展。

会议还研究了其他事项。

电动自行车如何以旧换新？

多部门政策解读划重点

商务部、工业和信息化部、生态环境部、市场监管总局、国家消防救援局近日联合印发的《推动电动自行车以旧换新实施方案》8月30日对外发布。为何要将电动自行车纳入以旧换新相关政策？消费者怎样换购电动自行车？如何防范安全隐患？商务部等部门当天给予了政策解读，记者为您梳理要点。

【要点一】这是电动自行车安全隐患全链条整治行动的内容之一

问：为何要将电动自行车纳入以旧换新相关政策？

答：今年4月，国务院安委会部署开展电动自行车安全隐患全链条整治行动，国务院办公厅印发《电动自行车安全隐患全链条整治行动方案》，鼓励有条件的地区推动电动自行车以旧换新。7月，国家发展改革委、财政部印发《关于大力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》，将电动自行车以旧换新纳入支持范围。为落实上述政策精神，商务部等5部门联合出台《推动电动自行车以旧换新实施方案》，推动开展电动自行车以旧换新工作。

【要点二】各地自主确定具体支持金额和方式

问：电动自行车以旧换新政策如何服务消费者？

答：按照《关于大力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》精神，各地结合实际制定电动自行车以旧换新实施细则，自主确定具体支持金额和方式等。

各地对交回个人名下老旧电动自行车并换购电动自行车新车的消费者给予补贴。也就是说，除了卖旧的金额之外，消费者还会得到购新的补贴。

鼓励消费者购买符合《电动自行车行业规范条件》企业生产的合格电动自行车新车。换购的锂离子蓄电池电动自行车，其电池还应符合《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》(GB 43854)标准要求。

【要点三】鼓励交回老旧锂离子蓄电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车

问：为什么对交回老旧锂离子蓄电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车的消费者，可适当加大补贴力度？

答：近年来我国锂离子蓄电池发展虽然较快，但铅酸蓄电池在电动自行车用电池中占比接近80%，且安全性较好、价格便宜，深受消费者青睐，对于老旧锂离子蓄电池电动自行车换购铅酸蓄电池自行车的消费者，适当加大补贴力度，这符合电动自行车安全隐患全链条整治行动要求和现实情况，体现安全导向。

【要点四】“高安全隐患”电动自行车及蓄电池有以下高危特征

问：实施方案明确“各地人民政府可结合本地区实际情况，利用地方财政资金对消费者交回高安全隐患的电动自行车及蓄电池给予补贴”。如何判定“高安全隐患”电动自行车及蓄电池？

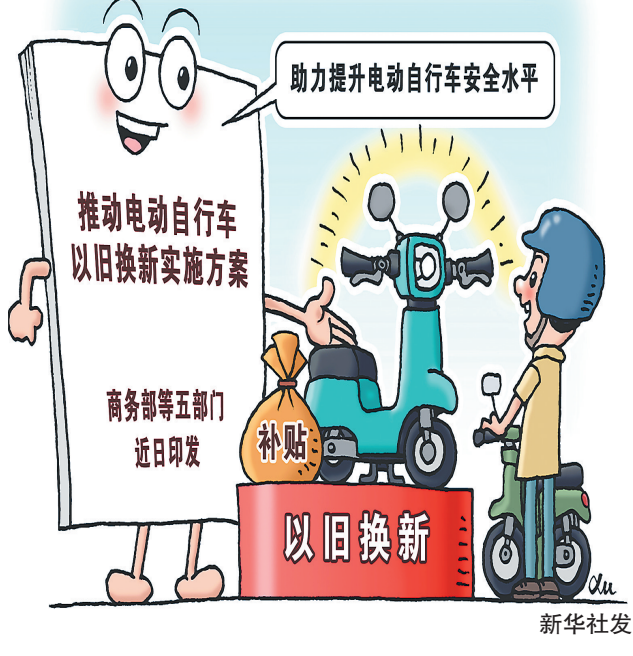
答：锂离子蓄电池因其能量密度较高、内部的有机电解液化学特性活泼等特性，在使用不当的情况下易发生燃烧和爆炸等安全事故。特别是随着使用时间的增加，锂离子蓄电池安全性会不断下降，事故风险进一步上升。

因此，高安全隐患的蓄电池指因使用时间长、使用环境及保养条件等原因，外观出现明显破损、漏液、较严重变形、烧蚀痕迹等现象，导致存在较高事故风险的锂离子蓄电池。高安全隐患的电动自行车指使用了高安全隐患锂离子蓄电池的电动自行车。

【要点五】建议优先选购规范条件名单企业产品

问：实施方案明确“组织合规电动自行车生产企业的合格产品参加消费品以旧换新活动”。什么样的企业可被视为合规电动自行车生产企业？什么样的产品可被视为合格电动自行车产品？

答：今年8月19日，工业和信息化部公告了第一批符合《电动自行车行业规范条件》的企业名单，同步公示了第八批符合《锂离子电池行业规范条件》的企业名单。建议消费者优先选购列入符合《电动自行车行业规范条件》《锂离子电池行业规范条件》公告名单企业生产的合格电动自行车及锂离子蓄电池产品。



【要点六】电动自行车用锂离子蓄电池将实施新规

问：实施方案明确“换购的锂离子蓄电池电动自行车，其电池还应符合《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》(GB 43854)标准要求”。国家标准GB 43854将于2024年11月1日实施，在此之前，消费者如何换购电动自行车？

答：今年4月25日，《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》(GB 43854)正式发布，将于11月1日正式实施。标准发布后，工业和信息化部组织开展多次宣贯，引导企业加快符合新标准的产品研发、生产线改造，广大电动自行车用锂离子蓄电池生产企业积极响应并抓紧筹备生产。建议消费者在11月1日前可换购铅酸蓄电池电动自行车，11月1日后可换购铅酸或锂离子蓄电池电动自行车。

(新华社北京8月30日电 记者谢希瑶)

财政部：从五方面加大财政政策实施力度

化设备更新支持方式；通过增强地方自主权、发挥地方创造力，支持地方提升消费品以旧换新能力。实施好汽车以旧换新补贴、新能源城市公交车及动力电池更新补贴等政策。

财政部：

从五方面加大财政政策实施力度

二是更好发挥政府投资带动放大效应。发行并用好超长期特别国债，支持“两重”建设；加快地方政府专项债券发行使用，形成更多实物工作量；积极引导社会资本参与，着力提高投

资综合效益。

三是持续优化和落实好税费优惠政策。更好发挥关税等宏观调控职能，进一步优化调整进口税收政策。四是切实加强与货币等其他政策

协同。综合运用政策性金融、贴息奖补、融资担保等政策工具，支持和撬动更多资金精准支持经济社会发展重点领域和薄弱环节。

五是密切跟踪预算执行和政策落实情况。继续依法依规组织财政收入、提高收入质量，合理加快资金拨付和支出进度，严控非刚性非重点支出。及时评估和完善政策举措，健全重大政策和项目跟踪监督机制，推动政策和资金尽早落地见效。



我国将健全多点触发传染病监测预警体系

新华社北京8月30日电 (记者顾天成)到2030年，建成多点触发、反应快速、科学高效的传染病监测预警体系，新发突发传染病、群体性不明原因疾病、重点传染病监测预警的灵敏性、准确性明显提升，疫情早期发现、科学研判和及时预警能力达到国际先进水平……30日，国家疾控局等9部门联合发布《关于建立健全多点触发传染病监测预警体系的指导意见》，明确了我国传染病监测预警体系建设的总体要求和目标。

传染病监测预警是防范和化解传染病疫情风险，保护人民健康、保障公共卫生安全、维护经济社会稳定的重要保障。

在健全监测预警体制机制方面，指导意见提出完善传染病监测、疫情风险评估、预警、疫情报告和信息公开制度；明确疾控部门、其他部门、疾控机构、医疗卫生机构的传染病监测预警职责；健全多部门、医防协同、平急转换等工作机制。

在开展多渠道传染病监测方面，指导意见提出巩固优化疫情报告管理系统，拓展临床症候群监测网络，病原微生物实验室监测网络、宿主动物和环境相关风险因素监测网络、全球传染病疫情信息监测等8类传染病监测渠道。

根据国家疾控局发布的政策解读，下一步，国家疾控局将会同有关部门强化协同配合，加强宣传解读、人员培训、组织实施，督促各地认真推动指导意见各项措施逐步贯彻落实。

亚洲最大地下综合交通枢纽北京城市副中心站主体结构封顶



天安门向东约30公里处，北京城市副中心站展露芳容。这一亚洲最大地下综合交通枢纽8月30日实现主体结构封顶。

北京城市副中心站枢纽工程是北京城市副中心重点工程，计划于2024年12月底完成主体结构施工。车站将于2025年底具备投运条件。届时从副中心站出发，可15分钟到北京首都国际机场、35分钟到北京大兴国际机场和河北唐山站。

图为在北京城市副中心站枢纽工程现场，首片“京帆”屋盖已施工完成。

服务热线：
66810888

温馨提示：
信息由大众发布，消费者谨慎选择，与本栏无关。

公告

海棠湾海榆东线市政道路(藤桥西河段至海岸大道路口段)改造工程——现状给水管线迁改工程、海棠湾C6北路网一期工程160KVA变台工程等15个项目(具体内容详见附件)均已竣工，为营造良好营商环境，推进项目结算工作，请前述15个项目施工单位自公告刊登之日起7日内向我司提交竣工结算资料办理结算事宜，逾期自负。特此公告。附件：未提交竣工结算资料单位名单

联系人：合同法务部，联系电话：0898-88750599。

三亚市海棠湾开发建设有限公司 2024年8月31日

未提交竣工结算资料单位名单

序号	项目名称	施工单位名称
1	海棠湾海榆东线市政道路(藤桥西河段至海岸大道路口段)改造工程——现状给水管线迁改工程	中南城建第一工程局有限公司 [曾用名：中南城建(海南)建设有限公司]
2	海棠湾C6北路网一期工程160KVA变台工程	福建远方建设有限公司海南分公司
3	三亚市海棠湾洪风片区危旧房改造(安居工程)输油管道迁改项目	海南正能安装工程有限公司
4	海棠区301医院停车场树木与风光互补路灯迁移工程项目	广东潮通建筑总承包工程有限公司 [曾用名：广东潮通建筑园林工程有限公司]
5	中国人民解放军总医院海南分院幼儿园工程项目用地范围内电力线路迁改工程	海南煜峰实业发展有限公司
6	海棠湾C3片区路网市政工程项目地块内电力设施迁改工程	海南煜峰实业发展有限公司
7	三亚海棠区湾坡村美丽乡村工程项目	山东中宏路桥建设有限公司
8	中国人民解放军总医院海南分院幼儿园供水管迁改工程	海南盛金建筑工程有限公司
9	海棠湾林湾安置区空调排水管及停车场等维修项目	海南大融建设工程有限公司
10	三亚市海棠区龙楼村美丽乡村建设工程项目	联合体牵头人：上海城西城建工程勘测设计有限公司 联合体成员：海南盛金建筑工程有限公司
11	海棠湾B1-d1-8地块内给水管线迁改工程项目	海南科建环境艺术景观工程有限公司
12	三亚海棠湾林湾片区污水处理工程	广西建工集团冶金建设有限公司 [曾用名：广西壮族自治区冶金建设公司]
13	三亚市海棠区世界手工艺理事会国际交流中心项目地块内电力线路迁改工程项目	海南煜峰实业发展有限公司
14	三亚市海棠湾海水处理厂配套污水中水管网工程(海棠湾海水及中水管网工程)	中建七局安装工程有限公司
15	三亚市海棠区林旺南风情小镇街心公园景观工程(三亚市海棠区林旺南风情小镇街心公园项目)	中景园生态建设有限公司 [曾用名：江西省新绿地园林实业有限公司]

广告·热线：66810888

资讯广场

精致广告、收益无限

本栏目与海南日报数字报(news.hndaily.cn)同步刊发，可实现移动端阅读和转发。

公告类信息(标题12个字以内)收费240元/次,内文(每行14个字)收费80元/行

商业广告(标题12个字以内)收费180元/次,内文(每行14个字)收费60元/行

海口区域 18976566883 西部区域 13876490499 南部区域 13876490499 东部区域 13876677710

龙华站 66110882 新华南路1号海南日报院5栋1层 685552922

琼山站 65881361 琼山区琼州大道4号肥皂厂小区 6537300621 2栋2单元106房

秀英站 656821176 秀英区海玻路第一砖厂宿舍5栋104房 68657135

公告

转让

厂房及仓库转让

遗失

遗失声明

- 黄进生遗失坐落于旧州村新农贸市场国有土地使用权证，证号：琼山旧州国用(98)字第16-0028号，声明作废。
- 澄迈金江寺右嘉美服装店(个体工商户) (统一社会信用代码：92460000MAD9F4E6G)遗失公章一枚，声明作废。
- 儋州市光村镇人民政府遗失建设银行儋州分行的开户许可证，核准号：Z6410000866001，声明作废。
- 林云肖(身份证号码：460036199402500420)于2018年02月25日在海南省琼中黎族苗族自治县人民医院出生男婴一名，取名：王祝鹏，其出生医学证明遗失，编号：R460137093，声明作废。
- 海南国工工程管理有限公司(统一社会信用代码：91460100M5A5T3GRF7F)不慎遗失财务专用章一枚，声明作废。
- 乐东抱由皇家五星俱乐部不慎遗失娱乐经营许可证正、副本，编号：4693001601188，声明作废。
- 海南鸿翔一心堂医药连锁有限公司乐东乐祥路二分店遗失公章一枚，声明作废。
- 符星浪不慎遗失普通护照一本，声明作废。