

选择部分城市先试行一年——

推进个人养老金制度稳步落地

本报记者 邱海峰

4月25日，国新办举行国务院政策例行吹风会，介绍《关于推动个人养老金发展的意见》（以下简称《意见》）情况。有关部门负责人在会上表示，个人养老金制度是我国社会保障体系建设顶层设计中的一个重要制度安排，是多层次、多支柱养老保险体系的重要组成部分，相关部门将密切协同，推进这一制度稳步落地。

可以享受税收优惠政策

个人养老金制度是一项全新的制度。人社部副部长李忠介绍，我国多层次养老保险体系主要包括三个方面，也就是通常所说的“三支柱”。第一支柱是基本养老保险，是主体部分。第二支柱是企业年金和职业年金，加上第三支柱个人养老金和其他个人商业养老保险业务，是对第一支柱的有效补充。

人社部数据显示，截至3月底，基本养老保险参保人数达到10.3亿人，基本养老保险基金年度收支规模达到12.6万亿元，累计结余超过6万亿元。参加企业年金和职业年金的职工有7200万人，积累基金4.5万亿元。

李忠表示，与基本养老保险由国家强制实施和企业年金、职业年金由用人单位及其职工建立、共同缴费相比，个人养老金制度有三个特点。政府政策支持。个人参加个人养老金制度最直接的好处，就是可以享受国家税收优惠政策。通过给予税收优惠支持，鼓励参保人积极参加。参保人通过个人养老金信息管理服务平台建立本人唯一的个人养老金账户，记录所有相关信息，作为参加个人养老金制度、享受税收优惠政策的基础。

个人自愿。先有基本再有补充，在中国境内参加城镇职工基本养老保险或者城乡居民基本养老保险的劳动者，都可以参加个人养老金制度。

市场化运营。充分发挥市场作用，营造公开公平公正的市场环境，个人养老金缴费可以用于购买符合规定的银行理财等金融产品。

起步阶段年度缴费上限1.2万元

“个人养老金制度的最大特点是个人自愿参加。为了方便参加人轻易熟悉政策、轻松上手操作，在政策制定过程中特别注重参加的便捷性和实效性。”人社部养老保险司司长聂明珂说。

参加条件比较简单。目前参加基本养老保险的人数为10.3亿人，其中在职人员不论是什么就业形态，不受就业地域、户籍限制，只要个人自愿都可以公平参加这个制度，跨省跨地域流动时，个人权益不受影响。

参与方式比较灵活。在参与程度上，参加人自主决定是全程参加还是部分年度参加。在缴费额和缴费方式上，起步阶段只要不超过年度缴费上限1.2万元，参加人可以自主决定缴多少，本年度内既可以一次性缴也可以分次缴。根据经济社会发展水平和多层次、多支柱养老保险体系发展情况等因素，会适时调整缴费上限。

开户比较简便。按照制度设计，参加个人养老金需要开设两个账户：一个是在信息平台建立个人养老金账户，用于信息记录、查询和服务等；另一个是在银行开立或者指定的个人养老金资金账户，用于缴费、购买产品、归集收益等。

投资比较便捷。参加人可以根据不同偏好，自主选择银行理财、储蓄存款、商业养老保险、公募基金等，还可以短期中期长期组合，这些操作都可在资金账户中完成，不需要跑多个部门和机构。

领取方式比较灵活。参加人达到领取条件时，可以选择按月、分次或者一次性领取，商业银行根据个人选择的方式，把个人账户资金转入到参加人的个人社会保障卡银行账户。

确保国家惠民政策落到实处

围绕个人养老金制度，多个部门表示正推进相关工作。李忠说：“下一步，我们将结合实际分步实施，选择部分城市先试行1年，再逐步推开。”

财政部社会保障司负责人郭阳表示，在个人养老金方面，主要是坚持政府引导、市场运作、有序发展的原则，国家制定税收优惠政策，鼓励个人参与，支持参保人利用市场化手段丰富个人养老金的资金储备。财政部将会同相关部门抓紧研究制定相关配套政策，推动个人养老金制度尽早落地。

证监会证券基金机构监管部负责人林晓征介绍，证监会将抓紧出台个人养老金投资公募基金的相关制度规则，完善行业基础设施平台，持续加强机构和从业人员监管，着力推动提升管理人的投资能力和规范化运作水平，强化投资者保护，切实保障养老金投资运作安全规范，促进个人养老金事业高质量发展。

“银保监会将稳妥有序推动银行保险机构规范开展个人养老金相关金融业务，确保个人养老金资金账户稳健运行。”银保监会人身保险监管部负责人王宏鹤说，目前，银保监会正在研究制定相关配套政策，明确资金账户规则和相关产品管理要求。同时与人社部密切协作，抓紧推进金融信息平台与个人养老金信息管理服务系统对接，实现金融产品与账户信息系统互联互通以及相关业务数据在部门间实现共享。

王宏鹤表示，个人养老金账户锁定到退休，目的是使个人投入的资金真正用于养老保障。“我们将鼓励金融机构推出更多有利于养老金稳健增值的产品，探索通过长期投资、价值投资为参与人提供合理回报。同时，监管部门将加强对个人养老金相关金融业务监管，严厉打击违规行为，切实维护消费者合法权益，确保国家惠民政策落到实处。”



为了做好早稻春耕工作，广西壮族自治区柳州市柳江区专门出台早稻播种育秧技术指导意见，引导农民选种优质水稻良种，并选派技术人员到田间地头指导农民开展春耕春耕行动，夯实粮食丰产丰收基础。目前，柳江区12万亩早稻种植已接近尾声。图为在柳江区穿山镇穿山村，农民在水田里抢种早稻。黎寒池摄（人民视觉）

一季度全国生态环境质量持续改善

本报北京4月26日电（记者寇江泽）记者从生态环境部日前召开的例行新闻发布会获悉：今年一季度，全国生态环境质量总体持续改善。

在环境空气质量方面，一季度全国地级及以上城市平均优良天数比例为83.8%，同比上升2.9个百分点；PM2.5平均浓度为43微克/立方米，同比下降4.4%。

在水生态环境状况方面，一季度全国地表水Ⅰ—Ⅲ类水质断面比

例为88.2%，同比上升5.2个百分点；劣Ⅴ类水质断面比例为1.0%，同比下降1.1个百分点。重点流域主要江河Ⅰ—Ⅲ类水质断面比例为89.7%，同比上升5.0个百分点；劣Ⅴ类水质断面比例为0.8%，同比下降1.4个百分点。

一季度，全国土壤环境状况总体稳定，土壤环境风险得到基本管控。声环境各类功能区昼间、夜间总达标率分别为96.5%和87.7%，同比分别上升0.1个百分点和3.4个百分点。

贵州省首张林业碳票成功变现

据新华社贵阳电（记者李黔渝）林业碳票是林地林木碳减排量收益权的凭证，相当于将一片森林的固碳释氧功能作为资产交易的“身份证”。近日，贵州省在黔西市颁发的全省第一张林业碳票成功变现。

记者从贵州省毕节市林业局了解到，贵州首张林业碳票由黔西市毕绿生态绿色产业发展有限公司申请持有，涉及面积2203公顷，碳减排量13.573万吨。目前，贵州银行毕节分行通过“林业碳票质押+保证”的“混合型”方式，为该公司相关企业授信500万元贷款额度，首次放款200万元到账。“本次碳汇

核算期为5年，是2016年至2020年核算监测的固碳量，下一个监测期产生的固碳量，还可再次流转。”毕节市林业局造林绿化中心工程师陆芝介绍，林业碳票计量方法采用森林年净固碳量方法计算森林碳汇，通过森林经营手段可促进林木生长，还可大大提高林业经营主体造林育林的积极性。

据了解，贵州将持续探索以林业碳票作为贷款的质押物，参与碳票存储、交易、融资等，推动碳票变现，让“碳票”真正变“钞票”。省内第二张林业碳票将于近期在毕节市赫章县海雀村发行。

首台国产主轴承盾构机完成掘进任务

本报电（聂传清、郭浩毅）4月25日，我国首台国产3米级主轴承盾构机“中铁872号”破土而出，由中铁上海工程局承建的苏州轨道交通6号线10标项目最后一个盾构区间就此双线贯通，标志着我国首台国产3米级主轴承盾构机顺利完成地下掘进任务。

“中铁872号”是我国首台通过国家强基工程试验的3米级国产主轴承应用盾构，设备开挖直径6.83米，主轴承直径3.06米，整机

长度约85米，总重约550吨，最大掘进速度为0.7米/分钟。

据介绍，这一设备在苏州轨道交通6号线成功完成地下空间掘进任务，标志着我国盾构TBM核心部件国产化取得实质性进展，验证了国产盾构机TBM主轴承、减速机、变频器等核心部件的稳定性和可靠性，说明我国盾构机已迈向研发应用新阶段。苏州轨道交通6号线全长36.12公里，共设车站31座，计划于2024年6月试运营。



时下，正值高校毕业生求职就业季，甘肃省张掖市采取政策吸引、产业集聚、亲情回归等措施，吸纳更多高校毕业生在张掖就业创业。图为大学生在当地举办的高校毕业生专场招聘活动现场浏览招聘简章。王 将摄（人民视觉）

防疫生产两不误



今年以来，安徽铜陵港在抓好疫情防控的同时，坚持“货开客关”原则，保障进出口重点物资正常运转。一季度，铜陵港集装箱吞吐量1.08万标准箱，外贸进出口吞吐量10.09万吨，分别增长45.9%、47.5%。图为近日，港口机械在铜陵港长江外贸码头装卸物资。过仕宁摄（人民视觉）

四川12个重点水利工程集中开工

本报成都4月26日电（记者王明峰）近日，四川省集中开工12个重点水利工程，总投资为268亿元，涉及11个市（州）。工程建成后，总库容及年均供水能力7亿立方米，新增和改善灌溉面积154万亩，受益人口517万人，对保障全省防汛抗旱安全、供水安全、粮食安全等具有重要意义。据介绍，本次集中开工的12个工程分为大型灌区1个、大中小型水库6个、乡村水务供水工程3个、其他工程2个，12个工程总投资为268亿元。

今年，四川抢抓国家新一轮加大水利基础设施投入的重大机遇期和窗口期，以此次集中开工

为契机，进一步强化水利工程建设力度，着力推动全省经济高质量发展。据统计，目前四川省在建大中型水利工程55个，总投资794亿元，累计完成投资570亿元。一季度，全省实施各类水利工程590个，落实水利投资204亿元，完成投资110亿元。

据悉，“十四五”时期，四川统筹保障生活、生产、生态用水，加快编制四川现代水网规划，科学布局大中型小微水利工程建设。全省“十四五”时期共规划各类水利工程6000多个，总投资约6400亿元，预计完成投资2300亿元。



4月25日，在浙江省杭州市桐庐经济开发区一家医疗器械生产企业，工人在组装、检测医疗器械。今年以来，各地坚持“动态清零”总方针不动摇，积极出台多项政策举措，稳定市场主体，助力有序生产。徐军勇摄（新华社发）

一季度软件业务收入超2万亿元

同比增长11.6%

本报北京4月26日电（记者王政）工业和信息化部最新统计显示，一季度，我国软件和信息技术服务业（简称“软件业”）运行态势平稳，软件业务收入20060亿元，同比增长11.6%，增速与1至2月持平，较2020和2021年同期的两年平均增速提高2.7个百分点。软件业利润总额2031亿元，降幅较1至2月份

收窄3.7个百分点。分领域看，一季度软件业运行主要呈现三大特点。一是软件产品收入增长回暖。一季度，软件产品收入5097亿元，同比增长9.8%，增速较1至2月提高0.8个百分点，占全行业收入的比重为25.4%。其中，工业软件产品收入514亿元，同比增长12.1%；基础软件收入同比增长9.5%。

二是信息技术服务收入增速突出。一季度，信息技术服务收入13102亿元，同比增长13.7%，高出全行业整体增速2.1个百分点，在全行业收入中占比为65.3%。其中，云计算、大数据服务共实现收入2052亿元，同比增长10.4%，占信息技术服务收入的比重为15.7%；集成电路设计收入538亿元，同比增长17.2%；电子

商务平台技术服务收入1916亿元，同比增长19.7%；工业互联网平台服务收入同比增长17.4%。

三是信息安全产品和服务收入加快增长。一季度，信息安全产品和服务收入338亿元，同比增长12.9%，增速较1至2月份提高1.5个百分点。

分地区看，东部地区软件业收入稳步增长，中西部地区增势突出。一季度，东部地区完成软件业务收入16565亿元，同比增长10.7%；中部地区完成软件业务收入666亿元，同比增长14.7%，高出全行业整体增速3.1个百分点；西部地区完成软件业务收入2472亿元，同比增长18.2%，高出全行业整体增速6.6个百分点。