

2023年12月15日 星期五 编辑:姬国庆 校对:杜家俊 版式:申宝超

我国基本养老保险 参保人数达105307万人

截至2022年末,全国共有各类养老机构和设施38.7万个,养老床位合计829.4万张

新华社北京12月14日电(记者高蕾)记者14日从民政部获悉,民政部、全国老龄办近日发布《2022年度国家老龄事业发展公报》。公报显示,截至2022年末,全国参加基本养老保险人数105307万人,比上年末增加2436万人。

公报介绍了我国人口老龄化概况。截至2022年末,全国60周岁及以上老年人口28004万人,占

总人口的19.8%;全国65周岁及以上老年人口20978万人,占总人口的14.9%。

公报对老年民生保障、养老服务体系、老年健康服务等情况进行了梳理。在养老服务供给方面,截至2022年末,全国共有各类养老机构和设施38.7万个,养老床位合计829.4万张。在养老服务兜底保障方面,截至2022年末,全国共有4143万老年人享受老年人补贴。

全国共支出老年福利资金423亿元,养老服务资金170.1亿元。

公报还显示,我国老龄事业在医养结合方面得到深入发展。截至2022年末,全国共有两证齐全(具备医疗卫生机构资质,并进行养老机构备案)的医养结合机构6986家,比上年增长7.6%;医疗卫生机构与养老服务机构建立签约合作关系8.4万对,比上年增长6.7%。



参保人数稳步增长

新华社发 朱慧卿 作

我国不动产登记“跨省通办” 将逐步实现重点区域全覆盖

新华社北京12月14日电(记者王立彬)以“互联网+不动产登记”为主、线下帮办为辅的不动产登记一体化机制,将从长三角走向全国,逐步实现重点区域“跨省通办”全覆盖。

自然资源部有关负责人14日对记者表示,2023年以来,长三角区域共办理转移登记、抵押登记、信息查询等网上业务近1100万件,有效服务了异地办事需求,降低了企业办事成本,提升了人民群众幸福感,促进了营商环境优化,助力了长三角区域一体化高质量发展。

据介绍,最近3年来,长三角生态绿色一体化发展示范区执行委员会联合三省一市自然资源主管部门,印发了不动产登记“跨省通办”工作

方案,开展了“互联网+不动产登记”“跨省金融信贷+不动产抵押登记”并在登记服务大厅设置“跨省通办”窗口。推动长三角一体化领导小组办公室把这一机制作为制度创新经验复制推广,在长三角逐步落地实施。从2021年“跨省通办”首证在苏州吴江区发出至今,三省一市已经构建了以“互联网+不动产登记”为主、线下帮办为辅的不动产登记一体化“跨省通办”机制。

今年上海市为一家注册在金山的外商独资企业“全程网办、四证齐发”,交地、发证、抵押联办,支撑了企业开工建设新厂房。实践表明,在严守安全底线基础上,不动产登记“跨省通办”,更好满足了市场交易和抵押融资需求,助推了长三角加快形成更高层

次改革开放新格局。

据上海等地的工作思路,首先要选在域内选取试点城市,按全领域、全业务类别“全程网办”总体目标,推动“网络实人认证+证照免于提交+补充资料邮寄”工作模式运用,后续全区域落地,最后推广至全国各地。

在日前召开的深化长三角区域不动产登记一体化“跨省通办”改革工作座谈会上,自然资源部表示,下一步将深化改革成果,推动不动产登记从“网上可办”向“网上好办”“全程网办”转变,加快实现长三角不动产登记全业务类型、全区域覆盖一体化“跨省通办”,并将经验做法向京津冀、成渝等区域推广,逐步实现全国重点区域全覆盖。

前11个月我国造船 三大指标同步增长

新华社北京12月14日电(记者王悦阳 张辛欣)记者14日从工业和信息化部了解到,今年1至11月,全国造船完工量3809万载重吨,同比增长12.3%;新接订单量6485万载重吨,同比增长63.8%;截至11月底,手持订单量13409万载重吨,同比增长29.4%。

工业和信息化部数据显示,今年1至11月,我国造船完工量、新接订单量、手持订单量以载重吨计分别占全球总量的50.1%、65.9%和53.4%。

安徽重组57家 省重点实验室

新华社合肥12月14日电(记者陈诺)记者日前从安徽省科技厅了解到,安徽省开展省重点实验室重组试点工作,目前共有57家实验室通过重组,实现跨学科跨院系资源集成,推动跨单位跨部门力量整合。

安徽自2023年7月份开展试点工作以来,共有合肥工业大学、安徽大学、中国科学院合肥物质科学研究院等8家单位的61家实验室参与了此次重组。按照“调整一批、整合一批、撤销一批”的重组思路,有57家通过重组,其中调整32家、整合19家、撤销6家,4家实验室未通过重组,拟给予一年整改期。重组并保留的实验室中,有的聚焦重点细分领域、变更了名称,有的优化调整了研究方向,有的更换实验室主任、调整充实学术带头人和科研人员力量。

据介绍,安徽省重点实验室是全省战略科技力量的重要组成部分和实验室体系的重要支撑,经过多年发展,已成为汇聚创新人才、推动学科发展、产出重大创新成果的重要载体,但也存在学科和领域布局不适应发展需求、产学研融通发展能力不强、前沿属性和需求属性不突出等问题。为此,安徽省科技厅专门出台省级实验室体系重组行动方案,按照“试点先行、分步推进”原则,部署推进省重点实验室重组工作。未来,安徽将全面开展余下110家省重点实验室重组。

汕汕高铁开通在即



12月14日,试运行列车乘务员在汕尾站欢迎乘客。

日前,汕(头)汕(尾)高铁进入开通倒计时,列车处于试运行阶段,为正式投入运营做最后的调试准备。据了解,汕汕高铁起自汕头站,接入广州至汕尾高铁汕尾站,线路全长162公里,设计时速350公里。

新华社记者卢汉欣 摄