

2035年养老金将要用光？ 人力资源社会保障部回应：

我国养老金能够保证长期按时足额发放

新华社北京4月23日电（记者叶昊鸣）针对近日有研究机构发表报告称2035年养老金将要用光，人力资源社会保障部养老保险司司长聂明隽23日回应说，通过一系列应对措施，能够保证长期按时足额发放。

在当日召开的人力资源社会保障部2019年第一季度新闻发布会上，聂明隽介绍，2018年末全国60周岁以上人口为2.49亿，占总人口比例的17.9%，其中65周岁以上人口为1.67亿人，占总人口比例的11.9%。在人口老龄化的大背景下，对养老保险最主要的影响是抚养比呈逐年下降趋势。

“上个世纪90年代，大概是5个人养1个人，到2018年底已经下降到

2.66个人养1个人。抚养比下降意味着缴钱的人少了，领钱的人多了，如果持续下去，不采取积极应对措施，会对养老保险的可持续发展产生压力和挑战。”聂明隽说。

养老保险涉及每个人的切身利益，资金规模较大，运行周期较长，社会各界非常关注。聂明隽表示，围绕养老保险的可持续发展问题，我国已制定了一系列应对举措：

一是通过实施降低社保费率综合政策，形成企业发展与养老保险制度发展的良性循环。据了解，国务院办公厅今年4月印发了《降低社会保险费率综合方案》，其中有降低养老保险单位缴费比例和调整个人缴费基数两项重要内容，这不仅减轻了企业的社

保负担，还降低了参保缴费的门槛，有利于提高企业和职工的参保积极性，将更多职工纳入养老保险制度中。“降低社保费率综合政策，不仅增强了企业活力，还有利于做大养老保险的‘蛋糕’，改善养老保险的抚养比，是一项意义非常重大、影响非常深远的战略性安排。”聂明隽说。

二是通过实施基金中央调剂制度，均衡地区之间的养老保险负担，帮助困难地区确保发放。据聂明隽介绍，当前企业养老保险运行总体平稳，基金当期收入大于支，滚存结余不断增加，2018年末企业养老保险基金累计结余达到4.78万亿元，有较强保障能力。但结构性矛盾比较突出，地区之间不平衡，不仅养老保险单位

缴费比例不统一，基金结余差异也很大。“当前和今后一个时期，结构性矛盾问题是养老保险运行的主要矛盾。从去年下半年起，中央实施了养老保险基金中央调剂制度，进展比较顺利，开始有效地缓解结构性矛盾问题。”聂明隽说。

三是不断增加战略储备基金，并将继续做大做强。聂明隽表示，国家已经建立战略储备基金，目前全国社保基金已有2万亿元左右战略储备，同时划转部分国有资本充实社保基金的工作已经启动，今后还将继续加大划转力度。

四是各级财政对基本养老保险的资金投入逐年增加。聂明隽指出，今年中央财政安排企业养老保险的预算

资金达到5285亿元，同比增长9.4%，地方财政也相应做出了资金安排。

五是养老保险其他改革正在稳步推进，制度内在激励约束机制正在进一步健全。聂明隽表示，人力资源社会保障部将会同有关部门采取综合措施，积极稳妥开展养老保险基金投资运营、加大基金中央调剂力度、不断提高统筹层次、加强基金监管等，同时不断加强制度的自身建设，使多缴多得、长缴多得的激励约束机制更加健全。

“可以明确地讲，我们对化解未来的支付风险是有准备的，制度的可持续发展是可以保证的。请大家放心，也请广大的退休人员放心。”聂明隽说。

斯里兰卡爆炸事件追踪

外交部发言人通报中国公民伤亡失联情况

据新华社北京4月23日电（记者侯晓晨）外交部发言人耿爽23日在例行记者会上说，根据目前掌握的情况，在斯里兰卡发生的系列爆炸事件中，1名中国公民不幸遇难，5名中国公民失联，另有5名受伤的中国公民正在当地医院接受救治，其中2人伤势较重。

斯里兰卡21日发生多起爆炸事件，当地有关部门正在紧急调查处置。

“爆炸事件发生后，中国驻斯里兰卡使馆同斯方保持密切联系，中国驻斯大使同斯里兰卡总理和议长就伤亡和失联中国公民安置和善后工作进行了沟通。”耿爽说，斯方表示，将全力配合中方做好涉中国公民的甄别、救治和善后工作。

耿爽介绍，外交部第一时间发布了安全提醒，提醒中国公民近期暂勿前往斯里兰卡，已在当地的中国公民应加强自身安全防范，远离人员密集场所，确保自身安全。

耿爽表示，系列爆炸事件牵动着中国人民的心。当此悲痛时刻，中方坚定地同斯里兰卡人民站在一起，坚决支持斯方维护国家安全和稳定。

“我们强烈谴责这起袭击事件，对遇难者表示深切哀悼，向遇难者和伤者家属表示诚挚慰问。”他说，中方愿同包括斯里兰卡在内的国际社会一道，加强反恐合作，共同维护地区及世界的和平稳定。

斯里兰卡总理说将尽快抓捕连环爆炸案嫌疑人

新华社科伦坡4月23日电（记者朱瑞卿 唐璐）斯里兰卡总理维克勒马辛哈23日在议会说，斯政府将尽快抓捕涉嫌制造21日连环爆炸的当地极端组织“全国认主学大会组织”成员。

维克勒马辛哈表示，日前的连环爆炸蓄谋已久，自杀式炸弹袭击者在组织者的引导下实施了袭击。警方正在继续抓捕爆炸案嫌疑人。

维克勒马辛哈说，“全国认主学大会组织”与一个国际恐怖组织网络有关，“我们将采取一切措施，杜绝恐怖主义在斯里兰卡重新抬头”。

斯里兰卡警方23日证实，目前已逮捕40名爆炸案嫌疑人。

当地时间21日，斯里兰卡接连发生8起爆炸，地点包括首都科伦坡等地的4家酒店、3处教堂和一处住宅区。据斯警方最新消息，连环爆炸已造成320人死亡、超过500人受伤。

越南前国家主席黎德英去世

这是1997年4月2日拍摄的，时任越南国家主席黎德英在河内讲话的资料照片。 新华社/法新

新华社河内4月23日电（记者陶军 王迪）据越通社报道，越南前国家主席黎德英因病医治无效，于22日晚在河内家中逝世。

黎德英1920年12月生于越南中部承天—顺化省，早年参加革命活动，历任越南党政军重要职务。黎德英1992年9月当选为越南国家主席。

担任国家主席期间，黎德英曾于1993年11月访华。

菲律宾24小时内发生二次强烈地震 已造成16人死亡85人受伤 另有14人在地震中失踪

这是4月23日在菲律宾邦板牙省波拉克拍摄的一座在地震中受损的教堂。 新华社/美联

综合新华社马尼拉4月23日电 菲律宾火山地震研究所说，菲律宾中部东萨马省23日下午发生6.5级地震，菲律宾官方称，23日发生在菲中部的地震并未造成重大损失，截至目前有4人在地震中受轻伤，少量房屋受损。

这是菲律宾24小时内发生的第二次强烈地震。当地时间22日下午，菲北部三描士省发生6.1级地震。菲律宾国家减灾委员会23日说，22日发生在菲律宾北部的6.1级地震，目前已造成16人死亡、81人受伤。

菲律宾国家减灾委员会表示，还有14人在地震中失踪，当地政府正在组织力量进行搜救。

吉林榆树：从产粮大县到农业强县的不懈探索

壮丽70年·奋斗新时代

黑土地上先进的农业机械轰鸣驶过，采摘园里的瓜果秧苗茁壮生长，农产品加工生产线高速运转……正值东北春耕时节，记者在位于吉林省中北部、松辽平原腹地的榆树市蹲点调研时发现，这个产粮大县正不断“强筋壮骨”，在黑土地上探索现代农业综合发展之路。

农机“革命”高效率

“以前种地费工费力，效率慢只能干着急。”从20世纪70年代就开始种地的榆树市弓棚镇三太村种地“老把式”张振宽说，他刚开始种地时机械化程度很低，仅有一些拖拉机等简单机械可以用，一垅地需要8个人种一整天才能种完，除草等田间管理的活儿更累人。

榆树市农机总站副站长张国明介绍，在榆树580多万亩耕地上，主要农作物耕种机械化水平达到了94.4%，飞机航化播洒农药等方式也得到广泛应用。得益于先进技术手段和机械的投入，榆树在耕作方式这场“革命”中抢占了先机，粮食产量逐步提升并稳定在70亿斤水平，一直位于全国产粮大县前列。

产量上来了，榆树有了更深远的考虑。记者在榆树市保寿镇、于家镇等地走访时看到，越来越多农民正参与到“养地革命”之中。

据榆树市农业农村局局长张武介

绍，为了进一步养好黑土地，榆树还在推动高标准农田建设改造，到今年底将有超过80万亩农田达到旱能浇、涝能排、渠系管网覆盖的标准，道路、智能化水土监测等配套设施也在建设中。

“新农人”闪亮登场

再过不到一个月，榆树市城发乡利阳采摘园里的6000多棵香瓜就将迎来第一茬果实。采摘园负责人赵立立说，这些香瓜采用绿色种植模式，品质好，价格高，到了市场上很受欢迎，销售和采摘体验加在一起收益可观。

作为一名返乡创业的“新农人”，赵立立从最开始种葡萄，到如今拓展香瓜等品种，及时灵活调整主攻方向，逐渐摸准了市场的脉搏。在榆树，像赵立立一样的“新农人”越来越多，正悄悄改变着“老把式”们闷头种地的传统。

“秸秆一部分还田利用，一部分可以加工成饲料用于肉牛养殖，粪污资源经过处理后还能变成有机肥料……”在榆树仁合农业种养殖专业合作社理事长陈庆伟眼中，合作社自身



4月23日，吉林省榆树市弓棚镇农民使用免耕播种机播种玉米。 新华社记者 林宏 摄

构建起的“微循环”模式让他信心满满。在榆树市五棵树镇天雨机械种植专业合作社，理事长从建今年决定投入资金建立大豆浅埋滴灌网络。“虽然投入不小，但必须扭转完全‘靠天吃饭’的思路，着眼长远。”从建设。

据统计，榆树现有各类合作社2800余家，土地规模经营面积达到280万亩，成千上万名“新农人”活跃在田间地头。在这些“新农人”的影响下，榆树农业的面貌发生着可喜的变化。

不唯高产量，更求高质量

粮食等农产品产量高，初级产品

却卖不出好价钱，难以向高附加值农业转型，农民增收难。

“必须探索建立农产品转化加工产业链，让产业化和品牌化经营发挥更大的作用。”榆树市副市长高洪洲说。

从2012年开始，榆树市腾龙食用菌种植专业合作社理事长杨岚为产品注册了“小乡屯”牌商标，并且开始逐步种植无公害食用菌。当时有些人不理解她的做法，但经过这几年的发展，杨岚的食用菌产品已经行销全国各地，成为同类产品中的佼佼者，年收入突破千万元。

在榆树，既有农民自己闯市场，也

有大型加工企业纷纷落户。近几年来，粮食深加工、肉鸡养殖、秸秆生物质燃料加工等一批农业产业化项目在榆树落地生根，全市农业加工企业达到200余家。

记者在一些合作社走访时了解到，引入原产地可追溯有机种植等新概念、建立私人订制农田24小时远程直播等新平台成为不少榆树农民的新追求。在全国各地的农产品市场和展销会上，关注榆树的瓜果蔬菜、畜牧产品、有机稻米的目光越来越多，既拓宽了销路，打响了品牌，也为榆树百万农民增收拓展了空间。

（据新华社长春4月23日电）

一颗稻谷里的爱国情怀——记“杂交水稻之父”袁隆平

“不让老百姓挨饿”

1953年，从西南农学院遗传育种专业毕业后，袁隆平被分配到湖南安江农校工作。“作为新中国培育出来的第一代学农大学生，我下定决心要解决粮食增产问题，不让老百姓挨饿。”袁隆平立誓。

1956年，袁隆平带着学生们开始了农学实验。袁隆平发现，水稻中一些杂交组合有优势，认定这是提高水稻产量的重要途径。培育杂交水稻的念头，第一次浮现在他的脑海。

1966年，袁隆平发表论文《水稻的雄性不孕性》，拉开了中国杂交水稻研究的序幕。此后，他与学生李必湖、尹华奇成立“三人科研小组”，开始了水稻雄性不孕选育计划。1970年，在海南发现的一株花粉败育野生稻，打开了杂交水稻研究突破口。袁隆平给这株宝贝取名“野败”。

10多个省区市的科研人员聚集

到海南，他慷慨地将“野败”分送给大家，又在农场支起了小黑板，给全国各地科研工作者讲课。一场轰轰烈烈的全国攻关大会战打响。1973年，在第二次全国杂交水稻科研协作会上，袁隆平正式宣布籼型杂交水稻三系配套成功，水稻杂交优势利用研究取得了重大突破。

回忆起那段攻坚克难的日子，袁隆平记忆里最深刻的细节之一，是背着够吃好几个月的腊肉，倒转好几天的火车，前往云南、海南和广东等地育种研究。他回忆说，这样的经历“就像候鸟追着太阳”。

让杂交稻技术贡献人类

“洞庭湖的麻雀——见过几回大风浪”，这是湖南人常说的歇后语。在讲述自己的杂交水稻梦时，袁隆平笑言：“有人说我是洞庭湖的老麻雀，但我更愿意做太平洋上的海鸥，让杂交水稻技术越过重洋。”

“3+1+2”！

第三批改革省份发布高考综合改革方案

新华社北京4月23日电（记者胡浩 袁汝婷）作为全国第三批启动高考综合改革试点的8个省份，河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东、重庆23日发布本省份高考综合改革实施方案，明确从2018年秋季入学的高中一年级学生开始实施。

根据公布的实施方案，8省市将采用“3+1+2”模式。即“3”为全国统

考科目语文、数学、外语，所有学生必考；“1”为首选科目，考生须在高中学业水平考试的物理、历史科目中选择一科；“2”为再选科目，考生可在化学、生物、思想政治、地理4个科目中选择两科。

“‘3+1+2’方案进一步突出了物理、历史两个科目在高校自然科学和人文社会科学大类人才选拔和培养中

的基础作用，结合本地实际提出学生的选考科目组合，使改革更加精准地对接地方实际，更好满足当地学生成长和人才培养需求。”国家教育考试指导委员会副主任委员瞿振元说。

实施方案明确，从2021年起，8省市普通高校招生依据统一高考和高中学业水平考试成绩、参考综合素质评价进行录取。普通高中学业水平考试

分为合格性考试和选择性考试。合格考试成绩是学生毕业、普通高中同等学力认定的主要依据；选择考试成绩计入普通高校统一考试招生录取的考生总成绩。8省市均将高中学业水平考试的选择性考试安排在统一高考期间一并进行，并且将考试次数确定为1次。

从2021年起，8省市新高考考生总成绩由统一高考科目成绩和学业水

平考试选考科目成绩构成，满分750分。其中，统一高考科目语文、数学、外语使用原始成绩计入考生总成绩，每门满分150分。选考科目中，物理或历史使用原始成绩计入考生总成绩，每门满分100分；考生在思想政治、地理、化学、生物学中自主选择的两门科目按等级赋分后计入考生总成绩，每门满分100分。