

# 三大粮食作物制种纳入保费补贴目录



新华社北京8月9日电(记者郝琼源)为促进我国制种行业长期可持续发展,稳定主要粮食作物种子供给,保障国家粮食安全,财政部、农业农村部、银保监会近日印发通知,将水稻、玉米、小麦三大粮食作物制种纳入中央财政农业保险保费补贴目录。

通知明确,农户、种子生产合作社和种子企业等开展的符合规定的三大粮食作物制种,对其投保农业保险应缴纳的保费,纳入中央财政农业保险保费补贴目录,补贴比例

执行补贴管理办法关于种植业有关规定。符合规定的三大粮食作物制种,指符合种子法规定、按种子生产经营许可证规定或经当地农业部门备案开展的水稻、玉米、小麦制种,包括扩繁和商品化生产等种子生产环节。

保险经办机构应使用保险监管部门统一发布的示范性条款,保险责任应涵盖制种面临的自然灾害、病虫害以及其他风险等导致的产量损失或质量损失,保险金额应为保险标的生长期内所发生的直接物化成本。投保

人和被保险人应为实际土地经营者,如实际土地经营者的制种生产风险已完全转移给种子生产组织的,种子生产组织也可作为投保人和被保险人。

符合规定的三大粮食作物制种的种子品种,由各级农业及种子主管部门负责以适当方式向保险经办机构提供。各级农业及种子主管部门应协助保险经办机构做好保险标的审核确认,以及灾因鉴定、损失评估等工作。各级保险监督管理机构要指导保险经办机构

做好保险产品条款设计、费率厘定、承保理赔服务等工作。

三大粮食作物制种纳入中央财政农业保险保费补贴目录涉及的预算管理、机构管理、监督检查等事宜,适用补贴管理办法有关规定。

本通知自印发之日起施行。2018年投保农业保险的三大粮食作物制种,可按本通知规定申请中央财政农业保险保费补贴。各地应结合本通知要求,制定具体实施细则,执行中有关情况请及时报告。

企业历史超过66年,担纲设计的工程超过3万项,覆盖全国31个省市,遍及60多个国家和地区,主持或参与完成了70%以上的上海地标性建筑,连续18年跻身美国《工程新闻记录》(ENR)全球工程设计公司150强……

拥有这组华丽数字的,就是中国首屈一指的建筑设计公司——华东建筑集团股份有限公司(简称华建集团)。华建六十多载,成为国内最杰出的城市“造型师”“筑梦师”。

华建集团总裁张桦9日在“对话上海国企领导”全媒体访谈中表示,华建是中国首家进入全球工程设计公司百强的企业,最新排名已跃升至63位。完成整体上市的华建集团,正在经历新的“凤凰涅槃”,业务板块不仅局限于工程设计,已拓展到了工程建设的全生命周期,未来将对标世界最高标准,用一到两代人的奋斗,真正做强“中国设计”,争当“全球建筑领跑者”。

张桦介绍,华建前身为1952年成立的华东工业部建筑设计公司和次年成立的上海市建筑工程局生产技术处设计科。当时,与梁思成齐名的赵深、庄俊、陈植等一批满怀建设中华梦、学成回国的年轻爱国设计师,和一大群从事建设工作的知识分子,共同成立了华建的前身。

1998年,当时的华东建筑设计研究院和上海建筑设计研究院强强联手,成立上海现代建筑设计(集团)有限公司。2015年10月,在上海国资委的统一部署下,集团在上海证券交易所上市。集团旗下有华东总院、上海院、都市总院、建设咨询、水利院、环境院、地下空间院等20家分子公司;其中,全资控股全球酒店室内设计排名前三的美国威逊公司,在达拉斯、纽约、洛杉矶、新加坡、科钦、阿布扎比、巴黎、越南等设有10处海外分支机构。

张桦说,作为高新技术企业,人才是集团的第一资源。华建现有工程院院士2人,国家勘察设计大师8人,上海领军人才9名,国家有突出贡献中青年专家6名,享受国务院特殊津贴专家9名。

华建作为国内建筑领域的技术密集型、科技型企业,也是核心企业。目前已建有1家国家级企业技术中心、6家高新技术企业和6家市级工程技术研究中心。近三年共获得省部级以上各类建筑咨询和科技进步类奖项900余项。

张桦介绍,华建拥有国内工程咨询行业中最为完备的“全过程”业务链,能够提供从项目前期咨询到后期管理的“一站式”服务。承接了虹桥综合枢纽工程、港珠澳大桥珠海及澳门口岸、浦东国际机场(一期、二期、三期)、中国博览会会展综合体项目、迪士尼乐园总图设计、东方体育中心、上海光源工程、青草沙水库、新开发银行总部大楼等重大项目。

张桦透露,目前华建在科技创新方面,正聚焦“以BIM(建筑信息化模型)为核心的建筑信息化技术、绿色生态建筑技术、建筑工业化、既有建筑改造和功能提升”四大领域。

张桦说,今年是改革开放40周年,华建集团是改革开放的直接见证者、亲历者、参与者。工程设计咨询行业是最早对外开放的领域之一,上世纪70年代末80年代初,建筑设计行业就开展事业单位企业化运作试点了。到目前为止,可以说是国际化程度较高的行业之一,国际市场和国内市场高度统一。在国内,几乎所有全球最顶尖的设计机构都有分支机构,国内很多大型建设项目采用全球招标也已经是惯例。

“华建一直以来都是和国内外顶尖的竞争对手同台竞技,其中既有合作,又有过招,还有交流和融合。”张桦认为,这种与顶尖对手的交流是有益于企业跨越式发展的。在与国际一流同行同台比拼、直面竞争的过程中,华建代表着“中国设计”,有足够的民族自信和实力底气。“我们在中国国际进口博览会会展中心、港珠澳大桥珠海、澳门口岸、世博文化中心等重大项目的全球方案比拼中,力克国内外强劲对手,成功中标。我们的技术能力和综合实力已经具备了国际竞争力。”

张桦说,上海即将迎来首届中国国际进口博览会。作为整个筹办工作的重要环节,场馆改造及环境提升工作正在抓紧推进。国家会展中心原来就是华建集团联合清华大学原创设计的,华建集团作为设计总承包单位承担了这项重要工程的全部设计工作。(本报记者陆文军)

## 做强「中国设计」争当「全球建筑领跑者」

对标世界最高标准,华建集团「凤凰涅槃」

## “要下决心把我国种业搞上去”

中央财政出台保费补贴政策支持制种产业发展

新华社北京8月9日电(记者郝琼源)中国人的餐桌离不开水稻、玉米、小麦三大粮食作物。财政部、农业农村部、银保监会近日共同印发《关于将三大粮食作物制种纳入中央财政农业保险保费补贴目录有关事项的通知》,支持种业发展。

### 十几亿人口要吃饭,要下决心把我国种业搞上去

十几亿人口要吃饭,这是我国最大的国情。良种在促进粮食增产方面具有十分关键的作用。要下决心把我国种业搞上去,抓紧培育具有自主知识产权的优良品种,从源头上保障国家粮食安全。

种子是粮食生产的根本和粮食安全的重要保障,党中央、国务院高度重视种业生产。据财政部金融司有关负责人介绍,2015年中央1号文件要求将主要粮食作物制种保险纳入中央财政保费补贴目录。种子法明确提出,国家支持保险机构开展种子生产保险。省级以上人民政府可以采取保险费补贴等措施,支持发展种业生产保险。2018年中央1号文件明确提出,加快发展现代农作物种业,提升自主创新能力。

与此同时,我国制种保险投保规模不断扩大,但总体参保率仍然较低、赔付率较高,

在防范种业生产中的作用没有得到有效发挥。这位负责人说,中央财政有必要出台制种保险的支持政策,推动建立市场化的种业生产风险分散机制。

### 制种保险保费补贴保障粮食安全

“中央财政给予具有较强正外部性的制种保险保费补贴,是贯彻落实党中央、国务院有关要求的具体举措,对稳定种子生产,保障国家粮食安全等具有重要意义。”这位负责人说,这有利于构建市场化的种业生产风险分散机制,有利于制种保险可持续发展,有利于发挥财政资金合力。

不同于普通的大田作物种植,制种对自然条件、生产技术等要求较高,面临风险较大。开展制种保险,可以在农户遭受损失时,精准地将保险赔款支付到受灾农户手中,有的放矢,准确公平解决再生产资金需求,避免传统财政补贴可能存在的“吃大锅饭、撒胡椒面”等问题,逐步建立市场化的制种风险分散机制。

目前,制种保险简单赔付率超过100%,经办机构长期亏损,可持续性较差,其中重要原因是制种保险规模较小,难以发挥“大数法则”作用,且先期投保的往往是高风险地区,存在一定的逆向选择风险。中央财政对制种

保险给予保费补贴,可以有效扩大制种保险覆盖面,充分发挥保险“大数法则”作用,并通过费率动态调整等缓解逆向选择风险,推动制种保险长期可持续发展。

这位负责人说,现有种业支持政策的着力点在前端,主要通过向农户使用良种给予补贴,以及支持地方政府进行制种基地建设、新品种试验等,推广使用良种;制种保险保费补贴政策的着力点在后端,通过保险机构的市场化机制,在制种农户和企业遭受灾害损失时,给予一定的保险赔款,帮助其迅速恢复种业再生产。出台相关保费补贴政策,与现有的种业支持政策结合,可以构建完整的种业生产支持链条,发挥财政资金合力,提高资金使用效益。

### 制种保险政策内容丰富有助于完善农业保险制度

中央财政制种保险保费补贴,属于农业保险保费补贴的重要组成部分,财政部金融司负责人从补贴比例、保险金额等方面为记者进行详细解读。

这位负责人说,纳入中央财政保费补贴目录的制种为,符合种子法规定、按种子生产经营许可证规定或经当地农业部门备案开展的水稻、玉米、小麦制种,包括扩繁和商品化

生产等种子生产环节。保险责任除普通的自然灾害、病虫害外,还包括其他可能导致质量损失的各类风险,如花期不遇、自交结实等。

为保持政策统一,在省级财政至少补贴25%的基础上,中央财政对中西部地区补贴40%、对东部地区补贴35%,对新疆生产建设兵团、中央直属垦区、中农发集团等中央单位补贴65%。

保险金额方面,这位负责人说,与普通大田作物相比,制种生产成本已处于相对较高水平,针对制种的农业保险技术也较为复杂。在开展初期,为有效规避道德风险,制种保险的保障水平为直接物化成本,暂不包括地租成本和人工成本,后期可随着试点经验的积累,研究逐步提高保障水平。

我国农业保险按照“协同推进”等原则开展,尤其在制种保险中,确认保险标的、厘定保险费率、认定保险责任等诸多方面,专业性较强,需要充分发挥有关部门的专业优势,共同做好相关工作。同时,为有利于投保农户等更好理解保险合同内容,保险经办机构应使用保险监管部门统一发布的示范性条款。

下一步,财政部将继续积极支持农业保险发展,完善农业保险制度,推动农业保险“扩面、提标、增品”,逐步构建市场化的农业生产风险分散机制。

## 农业农村部:力争5年内淘汰高毒农药

新华社呼和浩特8月9日电(记者董峻、胡璐)农业农村部农药检定所总农艺师季颖9日表示,将按照“循序渐进、分步实施、多措并举”的原则,力争5年内淘汰高毒农药,并力推实现登记超过15年的老旧农药周期性评价全覆盖。

季颖是在当日中国农药发展与应用协会于内蒙古自治区乌海市举办的三届二次常务理事会上作出上述表示的。

季颖说,从上世纪80年代以来,我国已经淘汰了六六六、滴滴涕等43种高毒高风险农药,目前农业上使用的在登记有效状态的高毒农药有10种。农业农村部对高毒农药将采取更严厉的管控措施,目前涕灭威、水胺硫

磷、甲拌磷完成了可行性论证,拟境内禁用,并启动甲拌磷原药、灭线磷、氧乐果、磷化铝淘汰方案。

与此同时,重点对已登记15年以上的品种开展周期性评价。据初步统计,目前我国登记超过15年的农药品种有478种。农业农村部初步选定草甘膦、多菌灵等10种农药开展再评价,并力推其他登记超过15年的农药品种实现周期性评价全覆盖。

农业农村部还将继续推进小宗作物用药登记。“几年来,我国共批准了特色小宗作物登记农药产品1000余个,人参、杨梅、三七等特色小宗作物‘无药可用’的问题得到一定缓解。”季颖说。

## 供给侧改革让新疆稻乡香飘更远

据新华社乌鲁木齐8月8日电(记者孙少雄、齐易初)仲夏时节的察布查尔锡伯自治县(简称察县),几十万亩水稻在热风中翻滚,拱起的绿波清香阵阵。

几年前,在当地政府的引导下,察县坎乡库勒特克其村的农户曾寿茂和不少农户一道种起了有机水稻,虽然成本略高,但收获喜人,“稻谷收购价翻了两番,加工成大米后价格更是过去的5倍多。”曾寿茂说。

在农业供给侧结构性改革的大背景下,这两年,在生产提质增效的同时,察县稻谷也开始寻求强有力的品牌引领。

察县农业局党组书记苑军介绍,新疆去年首次实施“三品一标”补助政策(无公害农产品、绿色食品、有机农产品和农产品地理标志),农业部门随即对本地19家大米企业推行准入和统一标识,符合标准的企业在大米包装袋上使用“察布查尔大米”地理标志商标,“贴标”后的大米开始“抱团”走向市场。

而在过去,察县的农产品加工企业“各自为阵”,优质的稻谷因品牌不响,只能走低端市场。生意人朱恒江介绍,如今,他经营的新疆布哈米业有限公司,不仅赴东部沿海地区展销,还销往北京、上海等地的中高端市场。

## 工信部:将推动区块链产业健康有序发展

我国区块链技术持续创新,产业初步形成,逐步在供应链金融、征信、产品溯源等领域应用

目前,我国区块链产业生态初步形成,企业数量快速增加

工信部信息中心此前发布的《2018中国区块链产业白皮书》显示

截至2018年3月底

我国以区块链业务为主营业务的区块链公司数量已超过450家,产业初步形成规模

包括  
电子信息存证、产品溯源、物联网、智能制造、供应链管理

区块链应用正逐步从金融领域延伸到实体和服务领域

诸多平台企业和互联网公司尝试用区块链技术改造现有场景和服务

区块链产业仍处在初期阶段,技术的正向价值逐步显现,但发展过程中仍伴随不可忽视的风险,比如可能对现行制度规范产生挑战,存在技术层面的漏洞等

资料来源:工信部

新华社发(边纪红制图)

# “这条路难度高却潜力无限”

武汉光谷企业家的创新实践

### 中国经济新观察

新华社武汉8月9日电(记者谭谔晓、陈俊)30年前,因距离主城区较远,武汉东湖高新区一度被戏称为武汉地图外的“两厘米”,全部家底只有电子产品一条街。如今,它有着更为人们熟知的名字——“中国光谷”。在迈向高质量发展的征程中,光谷如何竞帆逐浪?

记者来到长江电气智能电网产业园的时候,车间里的工人们正在加紧生产智能配电柜,这种设备大量应用于正在建设中的北京新机场。

“配电网领域正在经历从功能化时代向智能化时代转变,这种技术变革带来巨大发展机遇。”长江电气党委书记、董事长王新城说,我们捕捉到智能电网市场的需求变化,加大创新投入迈向产业价值链中高端,自主研

发了智慧变电站管理系统,在与国内外电气行业巨头的竞争中脱颖而出,一举拿下北京新机场核心区电气设备订单。

王新城说,近3年公司订单年均增速超过15%,今年保守预计增长20%以上。“未来5年,公司计划每年引进200名以上高端技术人才,研发人员占比将由现在的10%提升到30%。”

记者在光谷走访高新企业时,企业负责人最常提到的一个词就是“创新”。掌握更多具有自主知识产权的关键技术,从而掌握产业发展主导权,这已经成为企业的共识。

在湖北省“公安云”的“五查一联系”系统中,公安人员键入查询对象的身份信息,便能立刻看到查询对象的社会关系、活动轨迹、个体特征等信息,能够快速锁定嫌疑人。这种“一键式”查询技术,来自武汉达梦数据库公司。

“数据领域核心技术长期被国外IT巨头掌握,达梦从成立之日起,就坚持原始创新、

独立研发,掌握每一行源代码,这是扎根于血液中的理念。”武汉达梦数据库公司董事长冯玉才说,达梦走了一条难度高却潜力无限的自主研发之路。

如今,达梦数据库产品已广泛应用于民航、电力、气象卫星等领域,连续多年在国产数据库市场占有率第一,并进军国际市场,占得一席之地。

创新,从武汉东湖高新区成立的那天起就一直在涌现,并成为企业奋力追赶国际先进水平的法宝。

成功研发我国首台千万瓦连续光纤激光器,光纤激光器行业国内龙头、今年湖北省首家在A股上市的企业……刚满11岁的锐科激光表现令人注目。

“2007年以前,中国光纤激光器长期依赖美国进口,不仅价格昂贵,而且供货周期长,一定要创造一条中国人自己的光纤激光器产业链。”锐科激光创始人、国家“千人计

划”专家闫大鹏说,公司团队潜心研发,手把手教企业制作元器件,实现了激光器核心材料和器件自主研发和生产,在打破国外技术垄断的同时,为国内企业转型降低成本。

置身光谷园区,如同进入青春洋溢的校园,勃勃生机扑面而来。“去年光谷企业总收入1.2万亿元,过去五年保持年均两位数以上增幅,成为中部地区科技创新活力最强、经济增长最快的区域之一。”武汉东湖高新区管委会主任刘子清说。

昔日的电子产品一条街,如今已是518平方公里的国家自主创新示范区,光电子信息产业、高端装备制造等支柱产业迅速崛起。未来,这里更让人们期待。

光谷探索创新发展之路,成为中国经济稳健发展的一个生动缩影。站在新的起点,面对新的形势,坚持向创新要动力、向高质量发展要未来的中国经济,必将阔步向前、行稳致远。

### “渔光互补”收益多



▲8月9日,在江苏省金湖县银涂镇,村民展示鱼塘内养殖的小龙虾。

近年来,金湖县结合地理环境,在银涂镇宜应湖湖建设100兆瓦“渔光互补”项目,将滩涂地改造为鱼塘,上层用于光伏发电,下层为水产养殖,做到“一地两用”,提高了资源利用率和单位面积土地的经济价值。新华社记者李雨泽摄