

欧美同学会(中国留学人员联谊会)第二次全国会员代表大会召开

李千杰出席开幕会并讲话

本报北京6月1日电 (记者李昌禹)欧美同学会(中国留学人员联谊会)第二次全国会员代表大会1日在京召开。

李千杰表示,五年来,欧美同学会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要贺信精神,始终把政治建设摆在首位,强化思想引领,服务党和国家中心大局,持续完善组织体系建设,开创事业发展新局面。

李千杰表示,以习近平同志为核心的党中央高度重视留学人员工作,习近平总书记作出一系列重要论述,为做好新时代留学人员工作指明了前进方向、提供了根本遵循。欧美同学会要坚持正确政治方向,加强对留学人员的团结引导。要着眼“十五五”时期经济社会发展任务要求,发挥“留学报国人才库、建言献策智囊团、民间外交生力军”优势作用。要发扬改革创新精神,不断提高引领力、组织力、服务力。

全国人大常委会副委员长、欧美同学会会长丁仲礼代表第八届理事会作工作报告。全国政协副主席杨震出席开幕会。中国科协党组书记贺军科代表群团组织致贺词。530余名会员代表和80余名列席代表参加会议。

谌贻琴在出席“六一”主题活动时勉励少年儿童 牢记习近平总书记嘱托 在新征程上跑好历史接力赛

新华社北京6月1日电 6月1日,国务委员、国务院妇女儿童工作委员会主任谌贻琴来到中国妇女儿童博物馆,出席“童绘共同体——少年儿童美术作品展”主题活动,向孩子们致以节日祝贺。她指出,“六一”国际儿童节

来临之际,习近平总书记回信勉励少先队红领巾讲解员,祝全国的少年儿童节日快乐。希望孩子们把总书记嘱托牢记于心,坚定理想信念、厚植爱国情怀、培养奋斗精神、增强综合素质,在新征程上跑好历史接力赛。

全国少先队员达1.12亿名

本报北京6月1日电 (记者杨昊)记者从全国少工委获悉:截至2025年12月31日,全国共有少先队员1.12亿名,中小少先队小队17.2万个,中队282.8万个。

5部门印发指南

非化石能源电力消费核算有了统一“标尺”

本报北京6月1日电 (记者王云杉)近日,国家发展改革委、国家能源局等5部门印发《非化石能源电力消费核算指南(试行)》,标志着我国在非化石能源电力消费的核算上有了统一的“标尺”,为更好推动碳排放双控制度实施奠定了制度基础。

据了解,我国95%的非化石能源都是以电力形式被消费的,精准核算这部分电量,是衡量非化石能源消费占比、开展碳排放双控考核等

的基础。此前,非化石能源电力消费核算工作面临核算规则不统一、核算对象覆盖面不足、不同政策机制相互衔接有待加强等问题。指南凝聚各方共识,统一明确了省市两级和电力用户的非化石能源电力消费核算方法。

分类认定每千瓦时非化石能源电力消费的归属。指南明确了3种认定方式:一是物理认定,包括非化石能源电力自发自用电量、绿电直连等新业态

模式下的自用电量、非化石能源发电项目生产耗用电量等方式;二是交易认定,包括非化石能源电力参与电力交易、绿证交易等方式;三是分摊认定,主要针对未参与物理认定和交易认定的非化石能源电量,为确保核算的完整性,纳入省间分摊和省内分摊。

分层明确非化石能源电力消费量的核算方法。指南明确了省级、地市级和电力用户非化石能源电力消费量的具体核算方法,既考虑了不同层面数据口径的衔接统一,又避免重复核算。在同一层面核算中,每千瓦时非化石能源电力消费量,只采用一种认定方式、只认定给了一个主体,确保核算方法的科学性。

政策解读·聚焦

今年3月底,中共中央办公厅、国务院办公厅发布《关于加快建立长期护理保险制度的意见》,明确建立适应我国基本国情,覆盖全民、统筹城乡、公平统一、安全规范、可持续的长期护理保险制度。多个省份出台相关实施意见。作为试点城市之一,福建省福州市通过人均年筹资100多元,撬动重度失能人员每月超千元的长护险待遇。如何实现长护险可持续运行?记者近日在福州采访,了解政策实施情况。

重度失能参保人员按每月1800元标准享受待遇

“辛苦你今天照顾我妈妈。”有事要出门的郑女士,和上门服务的福建省民康医养养老产业发展有限公司护理员朱清华匆匆交接。

几年前,郑女士母亲卧病在床,日常起居只能靠郑女士和她父亲轮流照顾。“我年纪越来越大,我要照顾孩子,有时确实分身乏术。”郑女士说。

长护险的出现,让郑女士喘了口气。作为全国第二批试点城市之一,福州2021年6月启动长期护理保险试点工作,保障范围覆盖长期处于重度失能状态的参保职工,符合条件的重度失能参保人员按每月1800元标准享受待遇,每月服务时长不少于30小时。2024年,福州市将保障范围扩大至长期处于中度失能状态的参保职工,每月可按1200元标准享受待遇,每月服务时长不少于20小时。

“一了解到政策,我们就申请了专业医疗评估,2021年12月底开始享受护理服务。”郑女士说,长护险基金能为居家护理按标准的85%报销费用,“每个月报销1530元,再自付270元,享受专业护理服务。”

和医保同步参保、同步缴费,个人负担部分由个人医保账户代扣代缴

一项新险种从无到有、落地推广,面临不少难题。长护险基金从何而来?怎样搭建筹资机制?

“对于福州职工和灵活就业人员,长护险已实现和医保同步参保、同步缴费。”福州市医疗保障局基金规划和法规处负责人林呼声介绍,长期护理保险基金以当期城镇职工的基本医疗保险缴费基数为缴费基数,缴费比例为0.25%,由用人单位和个人按照1:1比例分担,个人负担部分由个人缴纳,由其个人医保账户代扣代缴;退休人员以养老金平均水平作为长期护理保险缴费基数,缴费比例为0.125%,也由其个人医保账户代扣代缴。例如,一名在职职工的医保月缴费基数为6000元,个人每月只需缴纳7.5元长护险保费,直接从个人医保账户自动扣缴。“算下来,人均年筹资100多元,就撬动每月超千元的长护险待遇。”林呼声说。

按照独立运行、保障基本、市级统筹、低水平起步原则,着力解决资金短缺、负担不均等问题,福州长护险基金先保障重度,再扩展到中度,优先保障基本生活照料和相关医疗护理,先把制度建起来。管理方面,长护险基金单独建账、单独核算,财政专户管理、专款专用;全市一个费率、一个待遇标准,基金统收统支,强弱共济、风险共担。

今年89岁的沈阿伯,几年前因中风导致半身瘫痪,在福州市仁爱老年公寓已经住了5年多。2021年9月,沈阿伯的儿子沈先生了解到长护险政策,便通过养老机构代为申报,经过专业医疗人员上门评估失能等级后,与养老机构签订护理服务协议。“机构护理按标准的75%报销费用,每月省下1350元,经办机构每月把报销的护理费直接付给护理机构,我们省钱也省心。”沈先生说,沈阿伯在养老机构可享受推拿、康复练习等服务项目。

在保障基本服务的基础上,福州市优化长护险试点办理服务,实行线上申请、医护人员评估、全城通办、专业护理。截至今年4月底,福州市长护险基金结余达8亿元,累计超过1.8万人享受长护险服务。

保障服务供给,借助数字化手段加强监管

“长护险效果好不好,要看服务供给,护理员队伍的数量和质量必须跟上。”福州市医疗保障基金中心相关负责人介绍,2021年开始,福州医保、人社、财政部门联合实施“免费培训+持续教育”模式,共培训37期3293人,123家定点护理机构的2900名护理员为失能家庭提供专业服务。

供给有保障,监管也要有力。“为了确保服务质量,我们对定点护理服务机构从场所、队伍、制度、服务质量等多角度进行考核,根据考核等次返还5%的服务质量保证金。”福州市医疗保障基金中心相关负责人表示。

“根据评估标准,我们再积极完善制度,提升服务质量。”福州仁爱养老服务有限公司总经理林嵩说。

“为了保障长护险基金安全,我们每月比对申请报销的失能人员名单与公交出行数据,针对性开展核查。”福州市医疗保障服务中心主任助理陈仁说,借助数字化手段加强监管,福州长护险逐步构建起涵盖筹资、待遇、护理、评估、监管等环节的完整政策体系。

当前,福州市正探索长护险扩面到城乡居民的筹资机制。“我们还将建立费率动态调整机制,随经济增长、基金结余、待遇水平适时微调,并探索对符合条件的困难群众等特殊群体个人缴费部分予以资助,进一步减轻个人缴费压力。”林呼声说。

制度长效 民生添暖

何彪

随着人口老龄化加速,“一人失能,全家失衡”成为许多家庭的现实困境,福建省福州市的探索为全国长期护理保险制度的推广提供了宝贵经验。

让长护险更具民生暖意,长久之道在于制度设计的可持续性。福州坚持独立运行、保障基本、市级统筹、低水平起步,体现了稳扎稳打、量力而行的智慧。注重供给与监管并重,从失能评估到服务支付,从绩效考核到底层费率调整,一套完整的政策闭环正逐步形成。长护险的底色是民生保障,关键是公平共济。多方协力,让这一制度真正经得起时间检验,更多失能家庭才能在困境中获得援手、减轻压力。

编辑手记

三夏进行时·田间探新

浅丘起伏,秧苗嫩绿,排列成行。重庆市潼南区水口社区,农民穿梭田间,细致查看秧苗长势,及时补苗。两天前,这一地块刚刚完成插秧。

“今年我们引进无人驾驶插秧机,还可以用北斗导航哩!”潼南区巨牛农机专业合作社负责人米宏满是欣喜。潼南区地处渝西丘陵腹地,耕地碎片化,地势落差大。插秧,是让当地农民最费力的农活之一。

忆及往年,米宏有一肚子的气,“村里青壮年大多外出务工,干农活的主力是留守老人。人工插秧全程弯腰,一天下来腰酸背痛。”

每逢插秧旺季,用工缺口进一步扩大。“临时雇人不仅难找,价格也高,成本噌噌涨。”米宏说,早前也用老式插秧机,但问题不少——当地窄田、坡地居多,熟练的驾驶员才能胜任。即使是老把式,有些地块还是插不好。

作为重庆重要的粮油生产基地,潼南区水稻常年种植面积近40万亩。针对这些问题,当地一直在促进农业机械化方面想办法、下功夫。

“我们向科技借力,引导种粮大户建立集中育秧设施,推广机器插秧。特别是今年,引进了一批无人驾驶插秧机,省心又省力。”潼南区农业科技推广中心粮油站站长邓豪说,只要提前设定好路线,机器便能自主运行、灵活转弯、自动折返,放秧员搭把手就行。

得益于小巧轻便、转向灵活,无人驾驶插秧机作业效率有了跨越式提升,一台机器单日可完成三四十亩稻田插秧,效率是人工插秧的数十倍。而且相比老式插秧机,无人驾驶插秧机成本更低,每亩稻田能节约人工成本7元左右。

不仅插得快,而且更精准。在北斗辅助驾驶系统支持下,无人驾驶插秧机作业精度能达到厘米级,秧苗行距误差控制在2.5厘米以内,株距均匀。这让稻田通风透光性更好,田间管理也更方便。“过去,说起标准化种植,大家认为只适合大平原,现在我们也有了先进装备。”米宏蹲下身,仔细查看新插下的秧苗,横竖成行,绿意盎然。

据了解,潼南区已配备北斗辅助驾驶插秧机、智能拖拉机现代化农机30余台,水稻耕、种、管、收全程机械化率稳步提升至68%,降本增效显著。

小巧轻便、转向灵活,作业精度达厘米级

无人驾驶插秧机开上丘陵坡地

本报记者 刘新吾



无人驾驶插秧机在重庆市潼南区水口社区作业时,农民检查秧盘。

王浪摄(人民视觉)

全国已收获夏粮小麦9519万亩

本报北京6月1日电 (记者郁静娴)据农业农村部最新农情调度,截至6月1日17时,全国已收获夏粮小麦9519万亩,收获进度28.06%。当日收获1906万亩,投入联合收割机22.94万台(去年当日收获435万亩,投入联合收割机7.83万台)。

未来10天,麦收区天气呈阶段性特征:6月1日至2日及7日以后,北方冬麦区大部时段以晴好天气为主,利于冬小麦灌浆成熟和机收作业。预计3日至4日,河南东北部、河北、山东、江苏北部和安徽北部有阵性降水,大部地区为小雨,河北东北部、山东西部达到中雨,山东局地达到大雨,对麦区进度略有影响;江苏南部、安徽南部有中到大雨、局地暴雨,不利于小麦收获晾晒。预计5日至7日,北方冬麦区降水范围

有所扩大,华北和黄淮冬麦区大部有阵性降雨过程,大部地区为小雨量级,河北中北部、山西中北部及西南部、河南北部和东部、安徽南部达到中雨,山西西北部部分地区达到大雨,对小麦收晒不利。

阶段性降水与强对流天气利弊并存。专家建议,北方麦区要密切关注滚动天气预报,抓住晴好时段集中抢收,已收小麦及时烘干入库;同步做好晚熟小麦田间管理,促进充分灌浆,提高粒重。东北地区需加强田间分类管理,完成水稻移栽后按需追肥,并加固大棚设施抵御强对流天气。同时,各地需强化农作物病虫害监测与绿色防控,全方位稳固农业生产根基。

未来10天北方麦区晴雨相间

抓住晴好时段集中抢收

本报北京6月1日电 (记者蒋雪鸿)我国冬麦区正值夏收关键期。1日,记者从中央气象台获悉:近期南北天气晴雨切换频繁。专家建议及时避开降雨过程,抓住晴好时段集中抢收。

未来10天,麦收区天气呈阶段性特征:6月1日至2日及7日以后,北方冬麦区大部时段以晴好天气为主,利于冬小麦灌浆成熟和机收作业。预计3日至4日,河南东北部、河北、山东、江苏北部和安徽北部有阵性降水,大部地区为小雨,河北东北部、山东西部达到中雨,山东局地达到大雨,对麦区进度略有影响;江苏南部、安徽南部有中到大雨、局地暴雨,不利于小麦收获晾晒。预计5日至7日,北方冬麦区降水范围

有所扩大,华北和黄淮冬麦区大部有阵性降雨过程,大部地区为小雨量级,河北中北部、山西中北部及西南部、河南北部和东部、安徽南部达到中雨,山西西北部部分地区达到大雨,对小麦收晒不利。

阶段性降水与强对流天气利弊并存。专家建议,北方麦区要密切关注滚动天气预报,抓住晴好时段集中抢收,已收小麦及时烘干入库;同步做好晚熟小麦田间管理,促进充分灌浆,提高粒重。东北地区需加强田间分类管理,完成水稻移栽后按需追肥,并加固大棚设施抵御强对流天气。同时,各地需强化农作物病虫害监测与绿色防控,全方位稳固农业生产根基。



正值小麦收获关键期,各地农民抢抓农时和晴好天气,昼夜不停抢收小麦。图为6月1日,江苏省淮安市淮阴区刘老庄镇农户在收获小麦。赵启瑞摄(新华社发)