eSIM来了! 手机"无卡时代"已近

生娃养娃,这些真金白银的政策值得关注

近年来,国家积极出台多项政 策,完善生育支持政策体系和激励 机制。近期,聚焦育儿补贴、免费学 前教育、托育服务等方面又有不少 新举措,旨在进一步降低生育、养 育、教育成本,推动建设生育友好型 社会

做"加法",这些"红包"直达个

育儿补贴每孩每年3600元。从 2025年1月1日起,对符合法律法规 规定生育的3周岁以下婴幼儿发放 补贴,至其年满3周岁。育儿补贴 发放渠道为申领人或者婴幼儿的银 行卡或其他金融账户,并且补贴免 征个人所得税。中央财政设立共同 财政事权转移支付项目"育儿补贴 补助资金",今年初步安排预算900亿 元左右。

生育津贴直接发放至个人。生 育津贴即俗称的"产假工资",是对职 业女性因生育休产假离开工作岗位 期间给予的经济支持。截至目前,20 个省份(含新疆生产建设兵团)实现

了生育津贴直接发放至个人,确保参 保人在生育期间第一时间得到经济 支持

做"减法",这些负担进一步减

逐步推行免费学前教育。从 2025年秋季学期起,免除公办幼儿园 学前一年(即幼儿园大班)在园儿童 保育教育费。免保育教育费政策覆 盖所有幼儿园大班适龄儿童,公办民 办幼儿园均可享受,预计今年秋季学 期将惠及1200万人左右。

个税专项附加扣除覆盖面更 。涉及子女养育的专项附加扣 除政策主要有3岁以下婴幼儿照护 专项附加扣除及子女教育专项附 加扣除。其中,前者指从婴幼儿出 生的当月至满3周岁的前一个月, 可按每个婴幼儿每月2000元的标 准定额扣除;后者则覆盖学前教育 至全日制学历教育,即无论是幼儿 园还是小学乃至博士研究生教育 阶段,均可享受每名子女每月2000 元定额扣除。

做"乘法",这些配套服务更贴 心.

支持家门口上普惠托班。今年 印发的《关于加快推进普惠托育服务 体系建设的意见》明确,加快构建以 托育综合服务中心为枢纽,以托育机 构、社区嵌入式托育、幼儿园托班、用 人单位办托、家庭托育点等为网络的 "1+N"托育服务体系。随着我国普惠 育幼服务体系建设驶入快车道,越来 越多的育儿家庭将享受到更加便捷、 优质、可负担的托育服务。

完善生育休假制度。各省(区、市) 普遍延长产假至158天及以上,均设立 15天左右的配偶陪产假、5—20天不等 的父母育儿假,通过多种举措保障法律 法规规定的产假、生育奖励假、陪产假、 育儿假等生育假期落实到位。

此外,提高生育医疗费用保障水 平、扩大生育保险覆盖面,以及一些地 方提高多子女家庭住房公积金最高贷 款额度等举措,也有利于进一步减轻 家庭生育、养育、教育负担,让政策普 惠效果更加可感可及。(人民日报)

无卡的eSIM来了,我们要跟手机SIM卡

逐步说再见了。 近日,中国电信、中国移动和中国联通正 式获得工信部eSIM 手机商用试验批复许可, 并在全国上线eSIM手机办理业务。

什么是eSIM?

eSIM 手机业务是一种将实体 SIM 卡功 能集成到手机内置芯片中的技术。消费者购 买具备eSIM 功能的手机后,无需插入实体 SIM 卡,便可将电话号码通过空中下载的方 式写入手机内置eSIM 芯片。eSIM 手机与传 统手机业务功能一致,可以使用语音通信、数 据上网、短信收发等通信服务。

eSIM 手机业务试商用启动,将给日常通 信带来哪些新变化?

智能终端升级。随着技术升级迭代,手机 SIM 卡尺寸一直在缩小。eSIM 技术可以进 一步缩小SIM 卡槽在手机等智能终端设备里 的占用空间,手机设计将更加轻薄。而且eS-IM 芯片将直接焊接在主板上,让手机在防尘、 防水、抗震动等方面的能力变得更强。

使用更加便利。下一步,用户有望在无需 实体卡的情况下进行开卡、换号等操作,显著 简化业务办理流程;用户未来无需担心SIM 卡遗失等问题带来的不便,也不需要到处找卡 针;对于跨国出行较多的人,也不需要频繁换

eSIM 落地不仅给消费者带来便利,更带 来全产业链的升级契机。

eSIM 手机业务试商用的启动,将带动产 业链对eSIM加大投入,有望进一步拉动包括 手机、平板电脑、可穿戴终端、车载网联设备等 eSIM 终端的更新和购买热潮。

未来,凭借远程写卡、使用灵活等特点, eSIM 技术将加速延伸至车联网、智慧城市、 消费电子等各类智能场景,为各行各业数字 化、智能化升级注入动力,也为万物互联发展 开拓更多可能。

运营商也在积极布局和推动 eSIM 相关 技术和服务的创新升级。

中国联通2018年在国内推出eSIM可穿 戴业务,目前已累计适配终端75款,服务用户 数百万;中国移动将开展eSIM芯片与操作系 统的国产化技术攻关;中国电信将着力推动 eSIM业务发展,为用户带来"免插卡激活、跨 设备无缝协同、全球无缝漫游"的便捷体验。

从实体 SIM 卡手机普及到 eSIM 手机业 务试商用启动,技术创新和产业升级的每一 步,带来群众消费体验和获得感的提升。我 们期待,未来的每一次连接都将更温暖、更 (新华网)

高标准农田建好更要管好

高标准农田建设是落实藏粮于 地、藏粮于技战略的重要举措。不久 前,农业农村部召开全国农田建设现 场会,要求全面加强高标准农田制度 建设;深入开展高标准农田建设工程 质量"回头看"和专项整治,动真碰硬 解决问题;高质量推进高标准农田年 度建设任务,深入开展农田沟渠修复 整治和平原涝区治理;加强退化耕地 治理,严格补充耕地质量验收。高质 量推进高标准农田建设、管护、利用,

高标准农田是地平整、土肥沃、田 成方、林成网、路相通、渠相连、旱能 浇、涝能排的农田,具有农田质量高、 产出能力高、抗灾能力高、资源利用效 率高等特点。近年来,全国各地加大 资金投入,强化政策扶持,精心组织实 施,大力推进高标准农田建设。例如, 截至2024年底,河南、江苏两省高标 准农田面积占永久农田面积比重均已 超过80%,内蒙古创新实施"四保四 提"集中统一管理模式,甘肃省实行 "问题整改与案件查办"双轨推进,有 效提升了农业综合生产能力。前不久 召开的"高质量完成'十四五'规划"系 列主题首场新闻发布会显示,目前全 国累计建成高标准农田超过10亿 亩。中共中央办公厅、国务院办公厅 印发的《逐步把永久基本农田建成高 标准农田实施方案》提出,到2030年 累计建成高标准农田13.5亿亩,到 2035年力争将具备条件的永久基本

农田全部建成高标准农田。

高标准农田建设资金投入大、涉 及面积广,越是建设任务重,越要严守 工程质量这条生命线,把靠天吃饭的 "望天田"建成高产稳产的"吨粮田"。 要将重点放在田内,落实好"一平、两 通、三提升"基本标准,支持省、市、县 各级细化地方标准和实施细则,形成 层次分明、上下衔接、务实管用的标 准体系。因地制宜,紧扣不同地区资 源禀赋,顺应耕作习惯,不断破解农 田生产旱、涝、渍等"卡脖子"问题。 加大监管力度,聚焦项目实施、资金 使用、竣工验收等关键环节,实施严 格缜密的全流程管理,及时发现和整 改规划设计不合理、招投标不规范、 施工质量不达标等突出问题,以"零 容忍"的态度处理违纪违法行为。增 加集体经济组织和农民收益,调动基 层参与的积极性。

农田建设"三分靠建七分靠管" 未来,管好高标准农田就是管好全部 永久基本农田,抓好后期管护的重要 性不言而喻。当前,最要紧的是压紧 责任链条,坚持"谁受益、谁负责",明 确"县区负总责、乡镇为主体、村级抓 落实"要求,把责任具体落实到每个地 块、每个人头,确保出现问题有人管、 有人问。市场机制有助于提高管护效 果,比如积极引入商业保险机构提供 灾毁保险服务,分散自然灾害、意外事 故造成的风险,对于农田泵站、电力设 施等技术性较强的设施设备,也可通

过政府购买服务或者委托相关机构进 行专业维护。管护农田不能完全依赖 政府,要健全激励机制,探索多方筹措 资金的具体办法,发挥村级组织、受益 农户、专业大户、新型经营主体、社会 资本各自的作用。比如,建立"工程质 保金延付制",将适当比例的高标准农 田项目工程款作为5年期维护保证 金;将高标准农田建设后新增耕地指 标进行交易,提取部分收益注入管护 基金。还可以由种植大户、经营主体 向村集体缴纳一定数量的管护资金, 定向用于农田设施的维护更新。严厉 打击违法占用、故意损毁高标准农田 的行为,对因灾损毁的高标准农田要 及时修复或补建,确保数量不减少、质 量不降低。

建好、管好高标准农田,要服务于 高标准农田的高效利用。一方面,强 基固本,练就种好"饭碗田"的真本 领。在"田成方、地成块、渠相通、路相 连"的有利条件下,加大良种、良机、良 法推广力度,在种质资源上动脑筋,在 精耕细作上下功夫,不断提高粮食单产 和品质,实现粮食增产和农民增收。另 一方面, 顺势而为打造高标准农田"升 级版",把握绿色转型大趋势,鼓励有条 件的地方在高标准农田项目中增加数 据监测、智能灌溉、无人机植保、田间物 联网等技术工程,探索智慧化、标准化 种植新模式,最大限度提高耕地利用效 率,为保障粮食和重要农产品稳定安 全供给提供科技支撑。 (新华网)

年产 15000 吨净水剂项目

环境影响报告书第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响 评价法》、《环境影响评价公众参与办 法》(生态环境部令第4号)等相关规 定,将本项目相关环境影响评价情况 进行第二次公示,公示内容如下:

一、环境影响报告书征求意见稿 全文的网络链接及查阅纸质报告书 的方式和途径

1、网络链接: https://pan.baidu. com/s/1SZa5yewDcWTmpXKOuQ_tQA 提取码: m7b4

2、查阅纸质报告书的方式和途 径:辽宁省阜新市辽宁阜新氟产业开

发区阜新市福兴净水剂厂

联系人:李总

电话:15941896555 邮箱:721733749@qq.com

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的 公民、法人和组织,鼓励环境影响评 价范围之外的公民、法人和其他组织

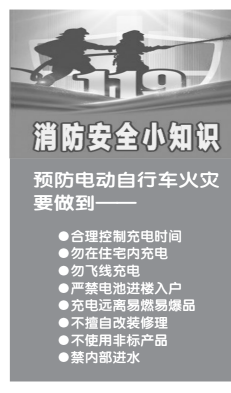
三、公众意见表的网络链接

公众意见表链接方式,直接通过 生态环境部《关于发布<环境影响评 价公众参与办法>配套文件的公告》 (生态环境部公告2018年第48号)获 得,具体网址:http://www.mee. gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/ 201810/t20181024_665329.html

四、提交公众意见表的方式和途

公众可通过电话、书信、电子邮 件等多种方式将填写的公众意见表 等提交至建设单位,反映与建设项目 环境影响有关的意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间 自本公示内容公开后10个工作 日内。



•广告•

分类信息

遗失声明

郝大龙遗失一张收款收据,收据号:2025287声