长三角首次申领身份证可"跨省通办" 电子居住证同时"上线"

12月1日起,无锡正式启动长三角区域首次申领居 民身份证"跨省通办"业务,进一步方便异地就业、就学 和生活的居民办理身份证。同时,全市公安业务领域试 点启用电子居住证。

少跑腿!身份证申领更加便捷

市公安局人口管理支队民警介 绍,在无锡合法稳定就业、就学、居住 的浙江、安徽、上海两省一市户籍居 民,需要首次申领居民身份证的,可就 近到居住地户籍派出所或区县级公安 机关户籍窗口申请办理。不过,临时 居民身份证暂不能办理。

据了解,此前长三角区域居民在 办理身份证时,只有到期换证、遗失 补证业务实行"跨省通办",首次申 领身份证的仍要回户籍所在地办 理,这对许多外来人员尤其是跟随 父母导地上学,生活的未成年人来 说存在诸多不便。此次新的便民措 施启动,可以大大减少申请人来 回奔波的烦恼。新措施也意味 着,派出所户籍窗口、户政办 理大厅全面受理长三角 区域身份证异地首 次申领,以及全国 身份证"跨省通 办"换、补领业务, 今后办理身份证



新应用! 居住证也有了电子版

昨天同时启用的还有电 子居住证。流动人员在办理 实体居住证后,可以通过"苏 证通(锡证通)""灵锡"APP 在线领取,实时展示相应的 个人电子居住证,但请注意 不能以截屏或拍照方式展示 使用。在公安机关办理车 管、出入境等业务,以及民警 开展巡逻盘查、执法办案、人 口信息采集等警务活动中, 电子居住证与实体居住证具 有同等效力。

民警介绍,目前电子居住 证应用场景仅限于公安管理 相关领域。电子居住证与实 体居住证有效期限一致,均为 1年。每年签注1次,应在居 住每满1年之日前1个月内, 持实体居住证到现居住地公 安机关或者受公安机关委托 的社区服务机构办理签注手 续,电子居住证有效期限将 同步更新。如果实体居住证 在有效期内遗失,电子证仍 旧有效,当事人重新补领实 体证后,电子证信息会同步

(晚报记者 念楼)

请注意! 尽量带有照片的材料

长三角区域首次申领身份证业 务中,年满16周岁的申请人,申领时 要交验户口簿以及合法稳定就业、就 学、居住的其中一种证明材料。证明 材料尽可能提供带有相片的证件,如 学生证或带有相片的在读证明、工作 证、社保卡等其中一种证件,方便户 籍地公安机关审核。

未满16周岁的申请人,需要由监

护人陪同代为办理,交验监护人居民 身份证和户口簿,如果户口簿上未登 记父母子女关系,则须提交申请人出 生医学证明或其他证明监护关系的 材料。同时要提供申请人的户口簿 和合法稳定就学、居住的其中一种证 明材料,证明材料最好带有相片。

身份证办理时限为20个工作 日。申请人可以在无锡公安微警务

公众号的"警方服务一查询预约一身 份证办理进度查询"中查询办证进 度,或者在平安无锡公众号"更多一 身份证办理进度"中查询。领取证件 时,要凭领证回执到受理点核对证件 信息、核验指纹,确认无误后签名领 取证件。如果申请人无法自己领取 的,须在申请时当场办理委托代领或 邮递手续。

无锡主要入河排污口"家底"摸清

业务越发方便。

7800多个排污口本月启动分类整治

本报讯 历时三年,无锡 全面摸清了长江人河排污口 以及太湖流域入河排污口的 "家底",理清了全市7800多 个入河入湖排污口的"来龙去 脉"。记者昨从无锡市生态环 境局了解到,截至目前,无锡 长江太湖、太湖流域入河排污 口已完成监测溯源,本月起将 根据"名录"启动分类整治。

入河入湖排污口是污水 入河的"咽喉"。2019年5月, 无锡长江、太湖入河(湖)排污 □排查专项行动正式拉开帷 环境局组织

到特口。 锡水网密布、水系复 时口点多面广。隐藏

性极强。排查人员沿长江干 流岸线和太湖湖堤轴线向陆 地一侧2公里范围,采用"天 地"结合、"人机"互补的方式, 穿稻田、跨沟渠、爬滩涂,完成 了生态环境部交办的长江太 湖入河入湖排污口的"大体 检"。在去年完成监测溯源的 基础上,今年又继续完善排污 口的信息。目前,无锡市已完 成最终核定的排放口的重新 分类、命名的信息修改及审核 工作,建立起长江太湖入河排 污口名录。

接下来,将对长江太湖人 (湖)排污口进行分类整治, 持续开展对排污口的监测 群。在每个排放口建立二 码,扫码便可以看到相关信

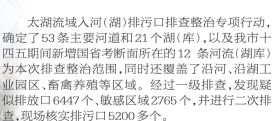
息,如排放口类型、责任主体、 排放要求等。

据介绍,今年针对太湖流 域入河排污口无锡已通过 "查、测、溯"列出了"问题清 单",并据此制定了"一口一 策"的整治方案。本月 起将启动整治工作, 力争年内完成长 江太湖排污口 50%的整治, 太湖流域排 污口 30% 的 整治,明年完 成全部整治

工作。



如何找到 "潜伏"的排污口?



工业企业排污口整治是全面整治排污口的重 中之重。因此,无锡组织江阴、宜兴等地对工业集 中区开展重点三级排查,共排查29个工业集中区, 涉及40条河道,发现了39个疑似排放口。

近来,又对排查出的5200多个排污口开展监测 溯源,尤其是不能查清来源和监测数据异常的复杂 排污口开展重点溯源。"目前监测溯源工作已基本 完成。"无锡市生态环境综合执法局有关负责人告 诉记者,接下来将重点紧盯"晴天出水、雨天排污" 的排放口整治,确保污水不入河。

