

多地试点失效居民身份证信息核查

将首先在办理账户开立等业务时进行核查,持旧身份证或被拒办业务

名下突然多了个银行账户、丢失身份证被人拿去买车、去银行开个户却发现身份证号码被人占用……遇到这些事该咋办?

丢失身份证将再也不用担心!央行日前宣布,将开展失效居民身份证信息和非居民身份证件信息核查——

自今日起,在天津市、山西省、福建省的中国工商银行、中国银行、中国建设银行开展失效居民身份证信息核查试点工作;

在上海市、福建省、深圳市、珠海市的中国工商银行、中国银行、招商银行开展港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证和外国人永久居留身份证的信息核查试点工作。

央行表示,下一步将总结试点经验,不断扩大联网核查业务范围,提升系统运行能力,逐步将试点推广到全国。



什么是“失效居民身份证信息”?

央行表示,针对近年来不法分子大量使用他人居民身份证、伪造变造非居民身份证件等,冒名开立银行账户、转移非法资金的问题,在现有联网核查居民身份证信息工作基础上,进一步扩大核查信息范围,组织开展失效居民身份证信息,以及港澳居民来往内地通行证、台湾居民来往大陆通行证、外国人永久居留身份证(统称非居民身份证件)信息核查试点工作。

根据央行发布的通知,这里的失效身份证就是指丢了、挂失了、过期了或者其他情况失效了的身份证。

如银行核查的是个人已向公安机关申报丢失的居民身份证,联网核查系统将反馈“证件已挂失”;如个人因姓名变更、证件损坏、登记项错误、有效期满等原因已到公安机关换领了新证,而银行核查的证件仍为旧证的,联网核查系统将反馈

“证件已失效”。

将首先在办理账户开立等业务时进行核查

根据通知,目前此次核查尚处试点阶段:将首先在客户办理单位和个人银行结算账户开立、变更、撤销时进行,办理其他业务时无需进行失效居民身份证信息和非居民身份证件信息核查。后续央行将根据试点情况在其他银行业务推广身份信息核查。

央行有关负责人指出,一般情况下,个人持旧居民身份证办理银行业务的,银行会拒绝办理业务。这是因为,当前各类违法犯罪活动中用于转移非法资金的银行账户,大部分是不法分子利用已挂失或者已失效的居民身份证冒名开立的账户。

如个人因就医等紧急情况需要持旧居民身份证办理个人银行账户业务,银行经核实确认相关个人确实为居民身

证持有人,且本人到银行网点办理业务,居民身份证记载的姓名、公民身份号码与联网核查系统信息一致、证件真实且仍在有效期内的,银行可以继续办理业务,但需要个人在一个月内在银行重新出示新的有效居民身份证。如个人未按期重新出示的,银行将暂停相关账户的非柜面业务。

银行不能仅以核查结果作为唯一依据

央行相关负责人表示,联网核查作为银行审核个人身份的手段之一,结果仅作参考,银行不能仅以联网核查结果作为唯一依据,拒绝为客户办理业务,应当结合实际情况综合判断,决定是否采取进一步核查措施以及是否继续为客户办理相关业务。

根据规定,当联网核查系统反馈居民身份证已失效、已挂失或者非居民身份证件信息不一致时,银行如果能够确切判断或者经核实后确认客户出示的居民身份证

为失效或者挂失证件、非居民身份证件为虚假证件的,则应拒绝为客户办理相关业务;其中,对于客户以虚假身份证件或者冒用他人证件骗取开户或办理其他业务的,银行还应向公安机关报案。

对核查结果有异议可申请核实

央行有关负责人指出,个人对失效居民身份证信息或非居民身份证件信息核查结果有异议的,可告知核查银行,也可以向核查银行所在地人民银行分支机构反映。

中国人民银行分支机构、核查银行将通过联网核查系统将客户异议信息反馈给人民银行总行。人民银行总行定期将客户异议信息反馈至公安部,公安部与地方公安机关进一步核实确认后处理。

此外,个人还可直接向公安部公民身份证号码查询服务中心申请核实。

据央视新闻

湖南省发改委批复 7 个公路项目

涉及资金 250.92 亿元

近日,湖南省发改委集中批复 7 个公路项目,涉及资金 250.92 亿元。

1.平江(湘赣界)至伍市公路

项目概况:项目起于湘赣两省交界处的平江县石牛寨镇,顺接江西省修水至平江高速公路,往西经平江县龙门镇、木金乡、长寿镇、嘉义镇、三市镇、平江县城南、瓮江镇、浯口镇,止于平江县伍市镇,与已建的京港澳高速公路相接,并顺接拟建的伍市至益阳高速公路,主线全长约 94.4 公里。

技术指标:项目主线采用四车道高速公路标准建设,设计速度采用 100 公里/小时,路基宽度 26 米。

总投资:项目总投资估算为 120.14 亿元。

2.国道 G354 安化烟溪镇改线工程

项目概况:项目起于安化县烟溪镇七一五矿部东侧,与 G354 相接,经丰木坳、王家院、水塘冲,于杨竹西侧下穿湘黔铁路,止于竹坪,接回 G354 线。路线全长 5.32 公里。

技术指标:项目全线采用二级公路标

准建设,设计速度采用 60 公里/小时,路基宽度 10 米。

总投资:项目总投资估算为 9892 万元。

3.G353 永定区大庸坪至小河坎公路

项目概况:项目起于张家界市永定区大庸坪,顺接子午路(G353线,原 S228 线 K54+000 处),于原 S228 线南侧展线,沿澧水、茅溪河北岸向西,止于永定区小河坎,与张家界绕城公路相接。路线全长 2.29 公里。

技术指标:全线采用一级公路标准建设,设计速度采用 60 公里/小时,路基宽度 24.5 米。

总投资:项目总投资估算为 11134 万元。

4.G241 永定区两岔至张清大桥公路

项目概况:项目起于张家界市永定区两岔,顺接 G241 武陵源区铁厂至永定区两岔公路,往南经郝坪、沙堤、张家界高铁西站(规划张吉怀铁路)、吉首大学张家界学院,止于永定区张清大

桥桥北。路线全长 10.1 公里。

技术指标:全线采用一级公路标准建设,设计速度采用 80 公里/小时,路基宽度 24.5 米。

总投资:项目总投资估算为 36931 万元。

5.G241 武陵源区铁厂至永定区两岔公路

项目概况:项目起于张家界市武陵源区铁厂,往南经高东平、武陵源一中、沙坪处、板栗山、插旗峪、老木峪隧道、桂家湾隧道、黄家峪隧道,止于永定区两岔,顺接武陵山大道。路线全长 28.16 公里,其中起点至老木峪隧道段 18.12 公里为武陵源区段,老木峪隧道至终点段 10.04 公里为永定区段。

技术指标:项目全线采用一级公路标准建设,设计速度采用 60 公里/小时,路基宽度 21 米。

总投资:项目总投资估算为 148949 万元。

6.伍市至益阳公路

项目概况:项目起于平江县伍市镇,与已建的京港澳高速公路相接,并顺接拟

建的平江(湘赣界)至伍市高速公路,往西经汨罗东车站北侧、汨罗市古培镇、湘阴县六塘乡、湘阴县城北、城西垵、新泉镇、赫山区凤凰湖农场,止于赫山区笔架山乡,接在建的 G5513 长沙至益阳高速公路扩容工程,主线全长约 83.52 公里。

技术指标:主线采用四车道高速公路标准建设,设计速度采用 100 公里/小时,路基宽度 26 米。

总投资:项目总投资估算为 108.53 亿元。

7.省道 S202 浏阳市荆坪至澄潭江公路

项目概况:项目起于浏阳市澄潭江镇荆坪村,与 S530 浏阳荷花至文家市公路相接,往南经金塘、大圣、洲田,止于澄潭江镇港口湾,与 S326 浏阳澄潭江至宁乡沙田公路相接。路线全长 10.89 公里。

技术指标:全线采用二级公路标准建设,设计速度采用 60 公里/小时,路基宽度 10 米。

总投资:项目总投资估算为 15588 万元。

据红网