

最近，微信圈一则传言引起了众多网友的关注。该传言称：“当您的手机靠近银行卡时，会自动读取近期银行交易记录。”该消息引起诸多网友担忧，什么样的手机能够读出银行卡信息？读出银行卡信息，是否意味着可以直接将卡内资金转走？对此，记者进行了深入采访。

手机能读银行卡 隐私泄漏须提防

名词解释



用户:NFC手机能“读卡”

无独有偶，记者采访时遇到家住中原新城的苏小姐，她告诉记者她就遇到过银行卡消费记录被手机读取的事情，自己被这“神奇”的一下给惊呆了。随后，苏小姐拿出手机给记者演示，记者发现当苏小姐把芯片银行卡放在自己的三星Note2手机背面，不到1秒钟，“嘀”一声响，手机弹出“读取结果”的界面，显示银行卡的后4位数、电子现金余额、使用次数、卡主身份证号的首末位等，还可为此卡转账、开通快捷支付等。点击“查看最近10笔交易记录”，交易赫然在列。当选择“开通快捷支付”选项时，页面上直接显示出了完整的银行卡号。

更换另一张芯片银行卡，结果和前一卡一样。换了两张磁条银行卡，手机读取不出信息。而记者的iPhone4手机，无论芯片银行卡还是磁条银行卡，都读取不出结果。

对此，苏小姐向记者科普道：这是因为她的手机具有NFC功能，并安装有可使用NFC功能的支付宝钱包插件，这是她第一次遇到“读卡事件”后百度出来的。

银行:能读卡不代表能复制

NFC智能手机可以读取银行卡信息，是否意味着危害我们的信息及资金安全？支付宝钱包在线客服表示，支付宝钱包只读取了部分银行卡信息，所能显示的信息仅限于

限，能公开的信息都是国标允许的，若想避免此情况，可将支付宝钱包的NFC功能关闭。客服人员认为，支付宝钱包的NFC读卡功能不会威胁到卡主的个人信息安全。

记者来到华夏银行郑州分行，该行相关负责人表示，能读出信息的银行卡一般带有“闪付”标志。目前NFC功能手机只支持读取相关数据，无法实现转账等操作。芯片卡的安全性是符合要求的，目前持卡用户反映的能被读取的仅仅是交易记录，对于资金安全没有影响。

上述负责人表示，芯片卡相比传统的磁条卡，功能更多，更方便，也更安全一些。单纯地知道银行卡号、交易记录，是不足以完成交易的。比如，通过电话银行，工作人员询问一些卡主设定的安全问题；通过互联网无卡交易，也要知道支付密码和手机动态密码；芯片卡的防护体系严密，单凭NFC读取出的卡片信息，是不可能复制一张芯片卡的。

不过，该负责人提醒持卡用户，虽然手机读卡不会影响资金安全，但交易记录这类个人隐私一旦泄露，同样会带来困扰甚至损失。因此，用户要注意保管好自己的银行卡，不要将卡片随意简单地放在衣兜或者包里，最好使用钱包；另外，在使用银行卡的时候不要让卡离开自己的视线范围，并与陌生人保持一定距离。

专家:解决问题并不难

据悉，银行芯片卡、NFC手机，这两项新技术

都正在被大力推广。因此，账号交易记录被轻易读取的几率会越来越大，用户普遍担心隐私会被窥视。

银联技术专家指出，非法读取他人金融IC卡信息需要具备相应的条件。受手机电磁场复杂环境等因素影响，NFC手机与卡片的距离需要在2厘米以内才能有效读取。丢失金融IC卡片和丢失载有个人身份信息的证件在非非法获取个人信息上的性质基本相同。

据了解，2012年年底，央行正式确定支持将安全模块存储在SIM卡中的NFC-SWP方案，宣告了中国NFC技术迈出了重要一步。NFC近场支付也正在一些小范围快速消费场景普及。中国银联主导的“闪付”，在各地行业应用项目累计超过100个，其中，上海地区“闪付”终端已达到17.7万台。

记者在实验时发现，不同银行的卡片能读出的信息含量不一样，有些银行卡可以轻易读出卡片余额、最近10笔详细交易记录、持卡人姓名甚至身份证头尾两位数，有些则只能读取卡号最后四位数字等简单信息。

对此，通信专家告诉记者，“银行卡系统中有个NFC的标签，把相关信息写到标签里，如果在标签中写‘交易记录’，那么交易记录就能在具有NFC功能的手机中读出来；如果密码被写入标签，密码也能在手机中读出来。打个比方，NFC就是个筐子，愿意装什么就装什么。如果越来越多的用户认为这种情况是有问题的，要求不允许写，从技术层面来说，完全没有问题”。

金融资讯

华夏银行 进军移动互联网金融

本报讯 7月3日，华夏银行与中移电子商务有限公司签署互联网金融框架协议，双方将在直销银行、互联网理财销售、互联网融资、客户联合营销等方面进行全面合作。此次合作标志着金融和通信业的联盟，是双方依托各自的优质资源和市场影响力，共同布局移动互联网金融市场的重要举措。

此次华夏银行与中移电商签署互联网金融框架协议，通过双方的平台对接，实现资源整合，为客户提供更加高效、便捷的金融服务，真正实现互联网时代的普惠金融。

又讯 为加强国内信用证产品及CRM系统应用，华夏银行于近日开展了相关业务培训。通过此次培训，可促进客户经理对这两项业务及系统的理解与运用，同时可有效节省华夏银行风险资产及系统资源，促进该行业务结构的调整。（常罡）

招行获在线供应链 金融创新大奖

本报讯 据悉，在刚刚结束的首届在线供应链金融推进大会上，招商银行“智慧供应链金融”荣获在线供应链金融创新大奖。

招商银行已于去年悄然推出自身的在线供应链金融平台——智慧供应链金融平台。这一平台今年迎来爆发式增长，预计年内将有超过400家链主企业与这一平台实现对接，联动服务近万家链上企业。

招行贸易金融部总经理钟德胜介绍称，智慧供应链金融平台是集产品创新、信息管理、线上融资和业务监控于一体的全方位服务平台。它可以整合“链主企业”、“链上企业”、金融机构、物流和服务商等供应链信息，实现商流、物流、资金流及信息流的智能归集，提供专业、精准、高效、安全的在线供应链金融服务。（王震）

11315全国企业征信系统 郑州运营中心启动

本报讯 近日，覆盖全国、标准统一的11315全国企业征信系统郑州运营中心启动。在郑州各类企业信用档案将会“被”建立、公开，并放入第三方征信公益平台，市民可以免费查询、参考。11315全国企业征信系统是第三方公众征信平台，创建于2002年，目前已收录3400万家中国区域企业数据，涉及有价值企业信用信息达数亿条，是目前中国最大企业信用数据库。系统在郑落地后，将会对郑州市的经济社会发展起到巨大的推动作用。（张世豪）

郑州市城乡规划局 控制性详细规划修改必要性公示

(2014-32)

原《郑州市新柳路南、洛阳路西第625-6至625-9街坊控制性详细规划》已经市政府批准，为优化小学布局，集约利用土地，拟对原批准控规中部分内容修改，根据相关法律、法规要求，现在就其修改必要性予以公示：

项目名称：郑州市新柳路南、洛阳路西第625-6至625-9街坊控制性详细规划

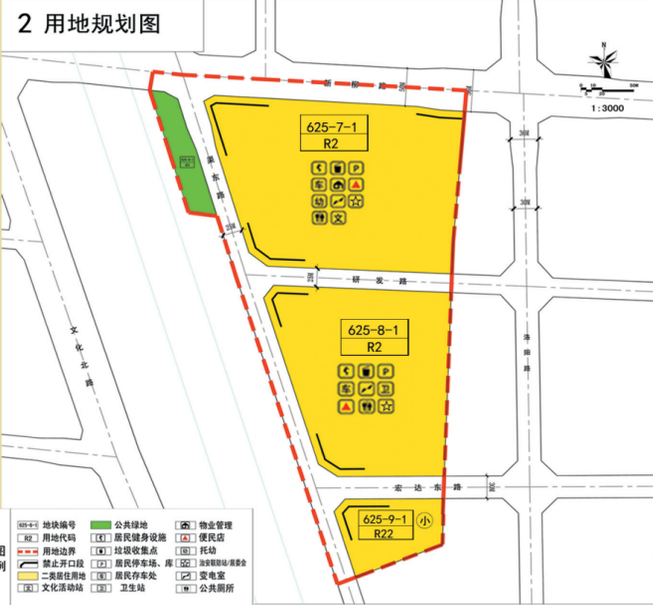
用地位置：新柳路南，渠东路东，洛阳路西，黄浦路以北区域

修改内容：625-9-1地块用地性质及控制性指标，拟将625-9-1地块规划的小学纳入至规划的洛阳路西的九年一贯制学校用地内。

附图：1. 区位图 2. 用地规划图（修改前） 3. 小学调整位置示意图 4. 控制性指标一览表（修改前）

公示期：2014年7月10日至2014年8月8日

联系电话：郑州市城乡规划局 67888916 67170803 郑州市城乡规划局信访处 67188539



4 控制指标					
总用地面积 (m²)		169845			
地块编号	625-6-1	625-7-1	625-8-1	625-9-1	
地块面积 (m²)	5521	65528	49790	10804	
用地性质	公共绿地(G1)	二类居住用地(R2)	二类居住用地(R2)	小学(R22)	
用地兼容性	-	商业金融业用地	商业金融业用地	-	
建筑密度 (%)	-	< 25	< 28	< 20	
建筑高度 (m)	-	< 80	< 60	< 15	
容积率	-	< 3.5	< 2.5	< 0.8	
住宅建筑净密度	-	< 3.5	< 3.0	-	
绿地率 (%)	> 65	> 30	> 30	> 35	
建筑容量	-	< 229348	< 124475	< 8643	
配建停车位 (个)	-	> 1229	> 667	-	
配套设施	市政基础设施	如图示			
	公共服务设施	如图示			
防火间距	符合《建筑设计防火规范》和《高层民用建筑设计防火规范》有关规定。				
出入口位置	-	北、西、南	北、西、南	北、西	
人口容量	-	6555	3556	-	
规定性指标	建筑后退道路红线 (米)	路名	限高	限宽	
		新柳路	6	12	15
		渠东路	6	8	10
		研发路	6	8	10
		宏东达路	6	10	12