

证券代码：300248

证券简称：新开普

公告编号：2012-036

郑州新开普电子股份有限公司 关于取得软件产品登记证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

郑州新开普电子股份有限公司（以下简称“公司”）于2012年7月4日取得16项河南省工业和信息化厅颁发的软件产品登记证书，具体情况如下：

	软件产品名称	申请企业	证书编号	有效期	发证日期
1	正普统一身份认证平台 V2.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0021	5 年	2012.6.28
2	正普统一信息门户平台 V3.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0022	5 年	2012.6.28
3	正普智能卡车载嵌入式程序 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0023	5 年	2012.6.28
4	正普汉显门禁读头嵌入式程序 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0024	5 年	2012.6.28
5	正普手持机嵌入式程序 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0025	5 年	2012.6.28
6	正普智能卡门禁管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0026	5 年	2012.6.28
7	正普智能卡密钥管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0027	5 年	2012.6.28
8	正普城市小额消费统一结算支付平台 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0028	5 年	2012.6.28
9	正普智能 IC 卡公共交通管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0029	5 年	2012.6.28
10	正普无障碍通道管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0030	5 年	2012.6.28
11	正普数字迎新管理系统 V2.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0031	5 年	2012.6.28
12	正普增值服务综合管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0032	5 年	2012.6.28
13	正普 WEB 考勤管理系统 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0033	5 年	2012.6.28

14	正普便携收费机嵌入式软件 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0034	5 年	2012.6.28
15	正普双频充值机嵌入式软件 (ECARD-M)V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0035	5 年	2012.6.28
16	正普读卡身份认证终端嵌入式软件 V1.0	郑州新开普电子股份有限公司	豫 DGY-2012-0036	5 年	2012.6.28

“正普统一身份认证平台V2.0”，该产品提供用户管理、用户组管理、权限管理、子系统管理、组织结构管理、授权管理等功能，是为了解决已经建成的和将要建成的各种数字校园应用系统存在不同身份认证方式，用户必须记忆多个不同密码和身份的问题。该产品已实现商业应用。

“正普统一信息门户平台V3.0”，该系统通过多种集成方式实现各种信息和应用的无缝集成，可以实现各种信息和应用访问统一入口。该产品已实现商业应用。

“正普智能卡车载嵌入式程序V1.0”，该产品以智能化城市设计为思路，智能化实现电子收款，集中管理，智能查询、上传，下载等一系列城市智能公交自动智能管理系统的功能。该产品已实现商业应用。

“正普汉显门禁读头嵌入式程序V1.0”，该产品主要用于公司、学校，小区及特殊场所的门禁监控等，既支持单一的卡认证同时也支持“卡+密码”认证和“卡+指纹”认证。该产品已实现商业应用。

“正普手持机嵌入式程序V1.0”，该产品签到考勤手持机嵌入式程序主要完成刷卡考勤功能，刷卡可显示用户姓名、性别，账号等信息，同时记录刷卡时间、卡号等信息。该产品已实现商业应用。

“正普智能卡门禁管理系统V1.0”，该系统主要适用于企事业单位、园区、楼宇等对人员进出控制较为严格的场所。能够实现刷卡开门、在线远程开关门，能够对进出人员实时监控，能够监测人员当前所处区域，能够指定不同人员从不同门进出。该产品已实现商业应用。

“正普智能卡密钥管理系统V1.0”，该系统采用WebService方式提供给第三方使用联机充值计算、记录校验，业务代码的方式控制每个业务的工作密钥，使不同业务之间的密钥安全独立。该产品已实现商业应用。

“正普城市小额消费统一结算支付平台V1.0”，该产品是是基于CPU卡系统开发的一套针对城市级别小额消费应用的一卡通产品。该产品已实现商业应用。

“正普智能IC卡公共交通管理系统V1.0”，利用智能IC卡技术、智能车载终端技术、计算机软件技术实现人员乘车、车辆定位、分段计费的功能。该产品已实现商业应用。

“正普无障碍通道管理系统V1.0”，该系统主要应用于人员通过密集并且对人员身份需要做验证的场所，判断进入者身份是否合法。该产品已实现商业应用。

“正普数字迎新管理系统V2.0”，该系统主要包括新生到校前的数据处理、报到现场的手续办理及报到以后的信息查询三大部分，它是基于网络的浏览器程序，即可很方便的集成到数字化校园平台中运行，也可独立作为一个系统运行。该产品已实现商业应用。

“正普增值服务综合管理系统V1.0”，该系统是集运营商增值服务接口、增值业务管理、增值业务处理、业务提供方接口管理、数据分析统计功能于一体的系统管理平台。该产品已实现商业应用。

“正普WEB考勤管理系统V1.0”，该系统是面向大中型企事业单位的B/S架构的考勤管理系统。该产品已实现商业应用。

“正普便携收费机嵌入式软件V1.0”，该产品具有对卡片消费交易功能，能够通过232/GPRS通讯方式同上位机软件通讯，具有下载黑名单，黑名单排序整理，黑名单校验检索，黑卡挂失等功能，具有消费交易保存流水记录功能。该产品已实现商业应用。

“正普双频充值机嵌入式软件(ECARD-M)V1.0”，该产品主要支持对 2.4G 和 13.56M 频率的非接触式卡片进行充值和取款的功能。该产品已实现商业应用。

“正普读卡身份认证终端嵌入式软件V1.0”，该产品专门针对学校、工厂等大门位置对位人员进出权限的控制，采用实时联机认证，适用于人员进出时间不固定，或进出权限规则复杂的应用。该产品已实现商业应用。

以上软件产品登记证书的取得有利于增强公司的自主知识产权优势，同时根据国家相关政策，公司可向税务部门申请享受有关软件产业的税收优惠政策，税收优惠将对公司的经营发展产生积极影响。

特此公告。

郑州新开普电子股份有限公司 董事会

2012年7月5日