

新天科技股份有限公司

关于获得专利及计算机软件著作权的公告

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。

新天科技股份有限公司（以下简称“公司”或“新天科技”）于近期取得一批国家知识产权局颁发的专利及国家版权局颁发的计算机软件著作权，具体情况如下：

一、专利

序号	专利号	专利名称	专利类型	专利权保护期限	专利权人
1	ZL 2016 3 0055929.4	NFC 智能燃气表 线圈骨架	外观设计	2016.03.01-2026.02.28	新天科技
2	ZL 2015 3 0535338.2	摄像式直读水表	外观设计	2015.12.16-2025.12.15	新天科技
3	ZL 2016 3 0110986.8	智能锂电池燃气表	外观设计	2016.04.07-2026.04.06	新天科技
4	ZL 2016 2 0152720.4	湿式水表防水雾 机芯结构	实用新型	2016.03.01-2026.02.28	新天科技

“NFC 智能燃气表线圈骨架”，本外观设计应用于我公司自主研发的具有 NFC 功能的智能燃气表，方便用户采用 NFC 手机对智能燃气表进行刷卡操作，本外观设计新颖，使用方便。

“摄像式直读水表”本外观设计应用于我公司自主研发的智能水表产品，采用对字轮读数摄像的方式将水表读数“直读”出来，是目前直读水表领域的前沿技术，本外观设计线条流畅，美观大方。

“智能锂电池燃气表”本外观设计应用于我公司自主研发的智能燃气表产品，可计量用户所用燃气量并将计量值上传至上一级采集设备。本外观设计新颖，使用方便。

“湿式水表防水雾机芯结构”本实用新型应用于水表领域，只需在原水表表

头增设密封装置，便可将字轮读数部分密封起来，使其不受外部环境影
响，保证水表读数清晰。

二、计算机软件著作权

序号	软件名称	登记号	权利取得方式	著作权保护期限	著作权人
1	供水管网数据采集系统管理平台	2016SR257855	原始取得	2016.08.20-2066.12.31	新天科技

“供水管网数据采集系统管理平台”是我公司自主研发的将供水生产数据采集、监测点监控、数据分析模型和业务管理进行集中处理的系统平台，实现了供水过程中生产运行数据采集存储、运行情况可视化展示、异常检测预警及运行能效分析等功能。该系统管理平台将以传统经验和数据管理为中心向以智能化管理为中心延伸、扩展，全面提升供水管网数据管理水平。

特此公告

新天科技股份有限公司

董事会

二〇一六年九月二十一日