

北京四维图新科技股份有限公司 关于获得发明专利证书的公告

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

北京四维图新科技股份有限公司(以下简称“公司”或“四维图新”)近日获得中华人民共和国国家知识产权局颁发的发明专利证书，具体情况如下：

| 专利名称 | 专利号 | 专利申请日 | 授权公告日 | 专利类型 | 专利权人 |
|---------------------------|------------------|------------|------------|------|------|
| 通过 FM 接收和显示动态交通信息的方法及导航装置 | ZL201310326045.3 | 2013年7月30日 | 2017年5月10日 | 发明专利 | 四维图新 |
| 一种汽车导航方法、装置及导航终端 | ZL201310064354.8 | 2013年2月28日 | 2017年5月24日 | 发明专利 | 四维图新 |

注：发明专利的专利权期限自申请日起二十年。

上述专利的取得是公司坚持持续创新的新成果，其中“通过 FM 接收和显示动态交通信息的方法及导航装置”的专利同时整合了公司的电子地图数据及子公司的动态交通数据，应用于导航软件中，提供

了一种方法通过 FM 接收实时的动态交通数据并在电子地图中进行显示，在路径规划时使用该动态交通数据可以更有效地规避拥堵路段及交通事件发生路段，从而方便用户的出行。“一种汽车导航方法、装置及导航终端”的专利通过将交通拥堵收费路段体现在导航地图中，提供了一种智能终端可以根据用户实际驾驶情况，提示乘客或自行绕开收费路段的依赖，既帮助乘客提前避开拥堵，节省时间和费用，也帮助疏导交通，该项发明打通了智能交通体系与终端用户之间的应用壁垒，更是智能交通领域的重要创新成果。

上述专利的取得不会对公司近期生产经营产生重大影响，但有利于进一步巩固公司导航电子地图的行业领先地位，充分发挥自主知识产权优势，进一步完善知识产权保护体系，并形成持续创新机制，提升公司的核心竞争力。

特此公告。

北京四维图新科技股份有限公司

董事会

2017 年 6 月 7 日