

计算机软件著作权 登记证书

编号:软著登字第 133959 号

登记号:2009SR07780

软件名称:汽车性能和动态品质仿真软件
v1.0

著作权人:吉林大学

权利取得方式:原始取得

权利范围:全部权利

首次发表 日期:2008年03月10日

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定,对以上事项予以登记。



2009 年 02 月 26 日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第0881946号

软件名称： 汽车悬架系统性能和动态品质仿真匹配软件
[简称： 汽车悬架动态仿真软件]
V1.0

著作权人： 吉林大学

开发完成日期： 2009年06月30日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2014SR212716

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 00618540

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第0681942号

软件名称： 汽车制动系统性能与动态品质匹配软件
[简称： 汽车制动系统动态仿真软件]
V1.0

著作权人： 吉林大学

开发完成日期： 2009年08月30日

首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2014SR212712

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 00618539

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号：软著登字第0682290号

软件名称：汽车车轮性能和动态品质仿真匹配软件
[简称：汽车车轮系统动态品质仿真软件]
V1.0

著作权人：吉林大学

开发完成日期：2009年09月30日

首次发表日期：未发表

权利取得方式：原始取得

权利范围：全部权利

登记号：2014SR213060

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 00621028

2014年12月27日