

2014至2016年科研著作

发布时间: 2018-06-13 浏览次数: 23513

专著、著作						
2014						
1	商品混凝土质量与成本控制技术	交通土建	应用研究	中国建材工业出版社,2014.6		杨红霞
2	公路工程病害监测与养护技术	道路工程	公路工程	中国矿业大学出版社2014.1		赵鹤刚
3	公路工程施工项目管理及优化	工程管理	公路工程	中国矿业大学出版社		赵之仲
	公路工程施工项目管理及优化	工程管理	公路工程	中国矿业大学出版社		李忻忻
4	公路工程施工新理念与新技术	道路工程	专著	中国矿业大学出版社		庄传仪, 邢德进, 赵之仲, 周艳旭, 孙超
5	公路工程经济分析与成本管理	道路工程	专著	中国矿业大学出版社		王磊, 庄传仪, 刘晓红, 王克辉, 樊玉波
6	公路设计新理念与案例分析	交通土建	公路工程	中国矿业大学出版社2014.1		李晋
7	建设项目群管理	工学	应用基础	人民交通出版社		傅道琴
2015						
1	地理信息系统在公路自然区划中的应用	交通运输	应用	中国建筑工业出版社	2015.05	李超
2	全球与区域重力场逼近理论与方法	测绘科学技术类	基础研究	山东大学出版社	2015.07	宋雷
3	鲁西南黄河冲积平原路基处理与施工技术	交通土建	应用	中国建材工业出版社	2015.3	杨红霞
4	湿地生态高速公路建设关键技术	交通土建	应用	中国建材工业出版社	2015.5	杨红霞
5	山东区域性特殊土的工程特性	交通土建	应用	中国建材工业出版社	2015.6	杨红霞
6	复杂地质条件下桥梁桥基承载性技研究	土木工程	应用	国水利电力出版社	2015.4	李晋
7	山区高速公路纵坡设计与爬坡车道研究		应用	国矿业大学出版社	2015.9	庄传仪
2016						
1	山东省农村公路建设与养护技术指南(第一分册 路线设计)	交通运输工程	公路工程	人民交通出版社	2016.1	庞传琴参著
2	土地资源配署及其对房地产市场均衡影响研究	管理科学与工程		经济科学出版社	2016.6	李忻忻
3	材料概论(普及版)	材料学	基础	化工出版社	2016.9	张金升
4	道桥施工组织与概预算	交通运输	工程管理	人民交通出版社	2016.2	崔艳梅

(<http://tmgc.sdjtu.edu.cn/upload/images/2017/6/28232624104.png>)