



交通学院2016年主要获奖项目一览表

发布者: 张航 发布时间: 2017-05-12 浏览次数: 830

序号	项目名称	奖励名称	等级	获奖者 (名次)	学科
■省部级科学技术奖					
1	高精度多功能岩土工程原位测试技术研发与工程应用体系	江苏省科学技术奖	一等奖	刘松玉(1) 蔡国军(2) 章立元(3) 刘志彬(6)	岩土
2	钢桥面沥青铺装养护与保存技术	江苏省科技进步奖	一等奖	钱振东(1) 陈鑫鑫(2) 黄卫(4) 王建伟(5)	ITS
3	驾驶行为安全性提升与交通安全宣教创新关键技术及应用	公安部科学技术奖	一等奖	任刚(7)	交通
4	城市多模式公交网络协同控制与智能服务技术及应用	中国公路学会科学技术奖	一等奖	王炜(1) 叶智锐(3) 王昊(5) 陈学武(12) 杨敏(13) 胡晓健(14)	交通
5	沥青路面高性能大掺量再生热再生关键技术及应用	中国公路学会科学技术进步奖	一等奖	马涛(2) 黄晓明(4) 赵永利(6) 高英(13)	道路
6	高性能纤维复材提升混凝土结构受力性能关键技术与应用	湖北省科技进步奖	一等奖	王文辉(2)	桥梁
7	2016年第十一届中国公路青年科技奖	中国公路青年科技奖	一等奖	蔡国军(1)	岩土
8	时空行为模拟理论研究	江苏省青年遥感与地理信息科技奖	一等奖	付晓(1)	GIS
9	复杂环境下交通信息精确采集、处理及服务理论及技术	智能交通协会科学技术奖	一等奖	黄卫(1) 郭建华(4) 柴千(6)	ITS
10	公交主导型城市综合交通网络协同设计关键技术及其应用	教育部科技进步奖	二等奖	王炜(1) 任刚(2) 杨敏(3) 季彦婕(5) 陈学武(7)	交通
11	复杂条件下大断面长距离地下顶管通道近接穿越施工技术	中国铁道建筑总公司科学技术奖	二等奖	章定文(3) 刘波(7)	岩土
12	江苏高速公路沥青路面就地热再生质量控制技术研究	中国公路学会科学技术进步奖	二等奖	赵永利(2)	道路
13	北斗定位系统在山区特殊地形条件下高速公路工程测量中的应用	江苏省测绘地理信息科技进步奖	二等奖	喻国荣(3) 闻道秋(5)	测绘
14	钢-混凝土组合连续梁桥结构力学性能分析及设计方法研究	吉林省科技进步奖	三等奖	杨明(2)	桥梁
15	内河限制性航道生态型护岸关键技术研究与工程应用	中国航海学会科学技术奖	三等奖	陈一梅(1) 廖鹏(2) 徐宿东	港航

(5)					
■省部级及其他优秀设计奖					
16	江苏省如皋长江大桥	全国勘察设计行业协会 优秀设计	一等奖	费梁 李旭 戴世宏 丁如珍等	设计院
17	南京市宁溧路(主城段)快速 化改造工程	全国勘察设计行业协会 优秀设计	二等奖	徐俊军 袁晓燕 陈素华 赵霖龙等	设计院
18	吴江市学院东路跨京杭运河 上桥工程	全国勘察设计行业协会 优秀设计	三等奖	李秉南 秦向杰 陈娟婷 刘焜等	设计院
19	南通市钟秀大桥工程	全国勘察设计行业协会 优秀设计	二等奖	曹非 戴世宏 丁如珍 费梁等	设计院
20	纬一路快速化改造工程 (SG5、SG6标)	全国勘察设计行业协会 优秀设计	二等奖	曹非 曹睿明 戴世宏 费梁等	设计院
21	南通市外环东路快速化改造工 程	全国勘察设计行业协会 优秀设计	三等奖	陈娟婷 范婧婧 何初生等	设计院

[关闭网页](#)

江苏省南京市江宁区东南大学路2号  
211189  
dndxjtxy@126.com

东南大学交通学院 江苏-南京©2014 School of Transportation SEU. 苏ICP备05063707