

能源基金会交通项目主要技术报告清单 (2013-2014)

编号	时间	研究单位	技术报告名称
1	2014	能源与交通创新中心	《ZEV - Credits Introduction and Tesla Case Study》
2	2014	能源与交通创新中心	《中国乘用车企业平均燃料消耗量年度研究报告 (2014) 》
3	2014	中国农业大学 国家能源非粮生物质原料研发中心	《世界主要国家生物液体燃料产业政策研究报告》
4	2014	中国汽车技术研究中心	《车用清洁燃油消费税优惠研究》
5	2014	交通运输部规划研究院	《首批甩挂运输试点项目节能减排效果评估报告》
6	2013	交通运输部科学研究院	《万家企业节能低碳行动 (交通领域) 配套措施研究》
7	2013	国务院发展研究中心 中国汽车技术研究中心	《中国汽车税制综合改革研究》
8	2013	清华大学中国汽车技术研究中心	《新能源汽车能源和环境影响》
9	2013	环保部机动车排污监控中心	《中国在用车实际排放状况研究》
10	2013	南京市机动车排气污染监督管理中心	《基于车辆排放标准的拥堵费政策研究—技术报告》
11	2013	江苏省环境监测中心	《江苏省京杭运河船舶排气污染研究》
12	2013	江苏省环境监测中心	《江苏省机动车排气污染 RFID 技术实施方案研究报告》
13	2013	中国环境科学研究院	《中国机动车非 CO2 温室气体排放及其削减潜力研究》
14	2013	中国汽车技术研究中心	《轻型商用车燃料消耗量技术状态报告》
15	2013	北京理工大学	《中国替代燃料使用现状总结报告终稿》
16	2013	北京理工大学	《中国内河船舶柴油机排放清单》
17	2013	江苏省环境监测中心	《江苏省典型地区船舶排气污染现状调查》
18	2013	广东省环境科学研究院	《广东省在用内河船舶排气污染现状及控制对策研究》
19	2013	南开大学	《中国典型区域农业机械能源消耗和活动状况分析及政策建议》
20	2013	清华大学 山东省循环经济促进会	《低速电动车市场状况、车用电池和常规车辆空调制冷剂使用、回收、报废状况》
21	2013	能源与交通创新中心	《中国乘用车企业平均燃料消耗量年度研究报告 (2013) 》
22	2013	能源与交通创新中心	《中国环境友好汽车年度报告 (2013) 》
23	2013	中国汽车技术研究中心	《机动车道路排放区域清单模型研究》