

合肥中鼎物流技术有限公司	
电动物流车助力我国快递业发展	沈绪明;
齐鑫自动化——物流教学实验领域的领军企业	
试论电子商务时代中国快递业发展之对策	沈绪明;杨歌放;
电商企业VS快递企业——“术业专攻”OR“跨界发展”?	张晶;
中国民营快递业发展现状与对策研究	牛秀明;
我国民营快递是民族快递产业发展的主力军	胡荣;杨歌放;
宅急送电子商务时代创新之举——专注B2C	杨歌放;
大力发展我国公共甩挂运输——以广东省为例	马仁洪;李志安;
产品配置管理在发动机生产企业中的作用	李娜;夏学影;邓礼建;
穿梭车在自动化立体仓库中的应用	李俊韬;郭红丽;高红;
输送链多驱动同步的解决方案	游和平;唐杰;
浅谈电动叉车的调速技术	吴信丽;栾英;姚钢;
某型弹药专用叉车货叉的研制	郭爱东;周京京;蔺振江;
精益生产方式在生产外材料库存优化中的实践	李渔清;
物流用车呈现智能化发展新趋势	杨歌放;胡荣;
物联网关键技术 in 综合保税物流园区管理中的应用——自动识别管理系统简介	李元忠;杨波;叶飞;韩宁;
联迪商用P890:打造可移动的掌上支付平台	
Walki-4E技术:RFID天线的全新可持续生产方式	
远望谷便携式读写器 高性能、坚固耐用RFID数据移动采集设备	
易祺 商场租赁信息管理系统介绍	郭宇;
自动化立体仓库规划与设计 物流中心自动仓库的分类	韩绍军;
行业	
企业	
产品·技术	
疫苗物流规划或2012年3月出台	
交通运输部发布邮轮码头登船桥等8项运输行业标准	
物流标准化工作助企业打造驰名商标——“六维物流”获得中国驰名商标侧记	
《物流园区统计指标体系》和《物流运行指数统计指标体系》两项国家标准向	
山东淄博推进物流业标准化工作	
美国区域包裹运输的春天	牛秀明;
每票快件背后都有“故事”	段雅丽;郭鹏程;
机械工业第三设计研究院	