

目录

CONTENTS ······

开放 权威 思考 实践

专栏——枢纽机场 Hub airport

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| 全球航空枢纽的演进模式 | 赵 巍 /8 |
| 21世纪的航空枢纽发展 | Andy Lee (李振宇) 徐 挺 /15 |
| 顺应行业潮流 冲于趋势潮头——简析北京双枢纽格局的合理性与示范性 | 于占福 /21 |

行业管理 Industry

- | | |
|-------------------|---------|
| 我国民航业反垄断法律规制完善研究 | 杨学兵 /26 |
| 高铁对民航运输的影响分析研究 | 朱 诺 /31 |
| 让绩效管理成为民航企业发展的助力器 | 康丽娥 /35 |
| 浅谈民航审计监督体系 | 柳尚兰 /38 |

航空公司 Airlines

- | | |
|----------------------|-------------|
| 浅析客舱安全的不确定性与应急训练的必要性 | 李 虹 李可可 /41 |
| 试论航空客运服务营销 | 曾冬燕 /44 |

民用机场 Civil Airports

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 水上机场规划设计策略分析 | 冯广东 /46 |
| 机场“绿色”驱鸟的系统化管理——记重庆江北机场鸟击防范管理 | 李晓娟 /49 |
| 智慧机场信息系统规划设计的要点与分析 | 高宇峰 /54 |

《绿色机场规划导则》解读	王建萍 / 58
机场建设应贯彻建设运营一体化	李金明 / 61
基于旅客行为分类安检模式探索与构建	宋丽 / 64
北京新机场及首都机场多套内话系统运行模式探索与研究	贺丽雅 / 67
标准体系助力机场管理提升	侯庆平 / 70

空中交通管理 Air Traffic Management

以“四强空管”为目标 努力实现厦门空管高质量发展	民航厦门空管站 / 72
以 SHELL 模型分析深圳空管站安全管理建设	郑阳 / 77
长春龙嘉机场低能见度的特征分析	蔡明娇 关浩 / 80
对发布临时跑道开放航行通告工作的思考	任楠 王晓飞 / 84
基于 GIS 的气象雷达地物回波模拟软件	匡炎 林辉 林光 / 87

行业数据 Industry Data

2018 年 9 月全球航空公司到港准点率报告	91
2018 年 9 月全球机场出港准点率报告	94

信息交流

第八届北京机场设备展完美收官，打破历届多项纪录	30
印尼拟新建机场 东南亚规模最大	40
中科院院士：“中国超级高铁”处在实验室阶段	48
新西兰航空联合美初创公司推出飞行无人驾驶出租车	57
总理率团赴荷兰签百亿大单	69
美拟在机场安装面部识别系统 解决便捷通关问题	83
全球航空器市场持续增温 二手飞机出现供不应求	86
黄金周中国游客锐减 36% 泰国拟推免签挽回游客	90