**中国民用机场协会**

**明 传 电 报**

　　 签 批：王瑞萍

|  |  |
| --- | --- |
| 等级：急 | 机场协会发明电〔2019〕52号 |

抄报：无

# **关于举办《机场协同决策（A-CDM）建设》培训班的通知**

各机场会员单位：

为更好的促进各机场会员了解国内外A-CDM发展趋势，进一步协助各机场推进A-CDM建设与实施，辅助各千万级机场做好A-CDM评估考核工作，受飞友科技有限公司的委托，将定于6月18日在北京举办一期A-CDM建设培训班（免收培训费）。

本次会议将邀请国内外专家、西北空管局、浦东机场、昆明机场领导和专家，以及飞友科技、民航二所等服务商共同交流与研讨A-CDM发展趋势，解决一线A-CDM建设遇到的实际困难，并对评估考核中遇到的问题进行答疑解惑。具体通知如下：

##### 一、 培训对象

各机场会员单位A-CDM系统建设负责人，机场运行、信息部门负责人，建议每个机场派至少两人参加，其他单位按业务需求参加。总人数控制在70人，招满为止。

##### **二、 培训内容**

具体课程安排详见附件。

##### **授课师资**

本次研讨与培训由国内外A-CDM专家，机场、航司、空管代表共同参与。

##### **培训时间和地点**

报到时间:2019年 6月17日 (周一)全天报到

培训时间:2019年 6月 18日 (1天 )

培训地点:北京市亮马河大酒店

##### **四、费用及付款方式**

1. 本次培训免收参会培训费及餐费；住宿及交通费自理；
2. 统一安排住宿，费用500元/天，住宿费用直接支付给酒店，发票由酒店出具（住宿地点另行通知）

##### **五、报名及联系方式**

1.报名方式

通过扫描以下二维码的方式报名，截止日期6月15日



2.联系方式:

机场协会官网：[www.chinaairports.org.cn](http://www.chinaairports.org.cn)

主办方：中国民用机场协会

姓名：段宁

联系方式：13161269800 微信号：dannyduan80

协办方：飞友科技有限公司

姓名：李雯

联系方式：13955154757

报名后务必扫码进入沟通群，通知将统一发在群里。

培训微信沟通群



中国民用机场协会 2019年6月3日

|  |  |
| --- | --- |
| 承办部门：综合部 | 电话：（010）64716678 |

附件： 培训课程安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 机场协同决策A-CDM趋势研讨及培训会 | | | |
| 讨论议程 | 时间 | 会议议程 | 演讲嘉宾 |
|  | 08:30-08:40 | 协会领导开班动员 |  |
|  | 08:40-09:40 | A-CDM国内外发展现状 |  |
|  |  | 欧控专家介绍A-CDM国外发展现状 | 欧控A-CDM专家 |
|  |  | IATA专家介绍A-CDM国际发展趋势 | IATA专家 |
|  |  | 民航局A-CDM实施规范及评估办法解读 | 机场协会 |
| A-CDM未来趋势思考 | 09:40-10:00 |  |  |
|  | 10:00-10:10 | 茶歇时间 | |
|  | 10:10-11:30 | A-CDM案例分享 |  |
|  |  | 西北空管 | 西北空管 |
|  |  | 昆明机场 | 昆明机场 |
|  |  | 浦东机场 | 浦东机场 |
|  |  | 航空公司 | 川航 |
| 对A-CDM的需求与展望 | 11:30-11:50 |  |  |
|  | 12:00-13:00 | 午宴 | |
|  | 14:00-15:00 | A-CDM系统解决方案 |  |
|  |  | 人工智能及物联网在A-CDM系统中的运用 | 飞友科技 |
|  |  | A-CDM机场协同决策从理念到实践 | 民航二所 |
| A-CDM未来亟待解决的问题 | 15:00-15:30 |  |  |
|  | 15:30-15:40 | 茶歇时间 | |
|  | 15:40-17:00 | A-CDM新技术分享 |  |
|  |  | 5G在民航业应用的探讨 | 华为 |
|  |  | 智慧云上，数字机场 | 阿里 |
|  |  | 电子轮挡在机场的应用 | 飞友科技 |
| 新技术应用的原则 | 16:40-17:00 |  |  |
| 注：课程会根据实际情况发生变动，以会员手册为准。 | | | |