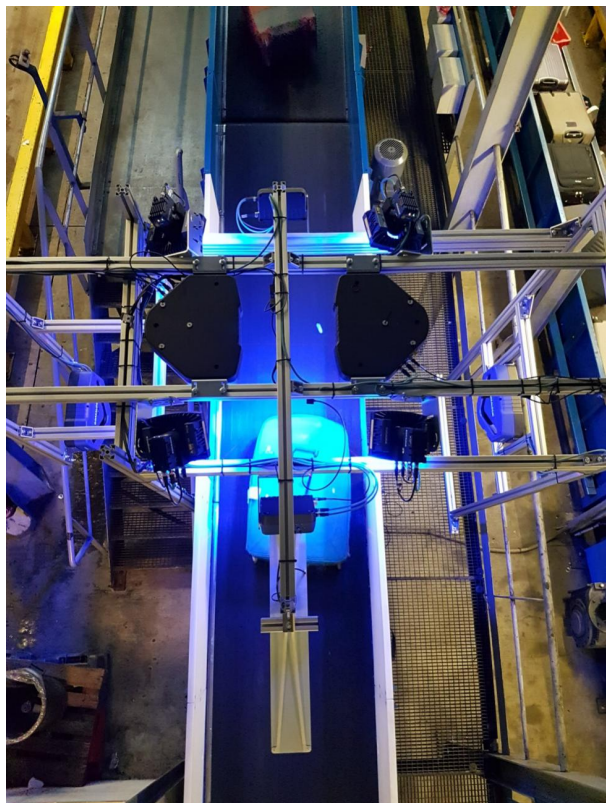


## 读取速率跃升到99%以上，DATALOGIC得利捷机场行李处理

随着人民生活水平的提高，越来越多的人出行选择坐飞机。坐飞机人数的增多使得航空公司需要扫描检查行李。为了提高行李处理效率和准确性，国际航空运输协会（IATA）发布第753号决议，该决议就机场行李托运



作为机场行李处理系统（BHS）解决方案领导品牌，Datalogic得利捷拥有一系列尖端技术，已服务于全球。Datalogic得利捷的技术易于应用，可以更加方便的深度定制不同方案，来满足客户的多种需求。就机



不论是全激光方案，全影像方案还是与RFID结合的方案，DataLogic得利捷都有非常成熟的行李处理系统

- 1、激光方案：采用DataLogic得利捷最新激光条码阅读器DX8210和DS8110，配合SC5000控制器。该读码器
- 2、影像方案：采用DataLogic得利捷全新的Matrix 450N产品，该产品具有超大景深，调试简单，运行稳
- 3、与RFID结合的方案：RFID产品采用双天线设计，只需要顶面及底面两个天线，安装简单，阅读性能高



总的来说，DataLogic得利捷行李处理系统解决方案的运用必将有效提高机场行李分拣效率，帮助合作伙

点击了解更多产品信息：

[应用于机场的产品及解决方案](#)

[RFID系统](#)