



Security & Detection Systems

10 Commerce Way
Woburn, MA 01801
781-939-3800

新闻

联系人: Vicki Blake
公共关系部
L-3 Security & Detection Systems
781-970-1626
Vicki.Blake@L-3com.com

即时发布

韩国仁川国际机场选择 L-3 Security & Detection Systems 的 eXaminer® XLB 爆炸物探测系统

2014 年 11 月 5 日, 马萨诸塞州, 沃本 - L-3 Security & Detection Systems (L-3 SDS) 今天宣布韩国仁川国际机场 (IIAC) 已选购 14 套 eXaminer® XLB 爆炸物探测系统。为应对不断增长的客流量压力并加强作为航空枢纽的竞争力, IIAC 将在 2017 年启用新航站楼。L-3 SDS 将为其提供 eXaminer XLB、OptiNet™ 网络基础设施以及现场维护与支持。

“L-3 的先进、高速托运行李解决方案将为 IIAC 提供高效、联网的爆炸物探测解决方案, 该解决方案专为满足仁川机场的苛刻安检要求而设计, ” L-3 Security & Detection Systems 总裁 Thomas M. Ripp 说, “我们与 IIAC 拥有长期合作关系, 能够再次与他们合作并满足其不断增长的安全需求, 我们感到非常荣幸。”

L-3 的高性能 eXaminer XLB 每小时可扫描多达 1,200 件行李, 全部行李可以连续通过一米宽的 CT 扫描仪。OptiNet 是各种规模集成式行李处理网络的总体解决方案。OptiNet 可以从机场所有安检系统中获取有意义的分析数据并将其提供给用户, 它能够通过一个单独的网络有效而安全地把 500 台扫描机、行李观察站与搜检工作站链接在一起。

L-3 SDS 符合全球监管机构最严格的爆炸物探测标准, 是 AT/CT 系统行业的领军企业, 已安装的托运行李安检系统超过 2,000 套。

关于 L-3 Security & Detection Systems

凭借在全球部署和支持的 50,000 多套系统, L-3 Security & Detection Systems (L-3 SDS) 无疑是安全检查解决方案的领先供应商。L-3 SDS 具有 30 多年的行业历史, 已经采用先进技术开发并制造出了许多尖端产品, 这些先进技术包括三维计算机断层扫描、自动化 X 射线、传统 X 射线、高能 X 射线、辐射探测、主动毫米波成像、金属探测和含能痕量爆炸物探测。

L-3 SDS 的解决方案被航空和运输行业、监管部门和海关、政府和执法机构以及商业和重要基础设施广泛使用。这些应用包括对人员、车辆、行李、货物和包裹进行爆炸物、枪械、毒品、违禁品和公司资产方面的检查。要了解有关 L-3 SDS 的更多信息，请访问公司网站 www.sds.l-3com.com/ch。

关于 L-3

L-3 的总部位于纽约市，全球大约有 48,000 名员工，是航空系统和国家安全解决方案的主要承包商。L-3 还是各类军事和商业平台通讯与电子系统及产品的领先供应商。公司 2013 年（已修改）报告销售额为 126 亿美元。要了解更多 L-3 的信息，请访问公司网站 www.L-3com.com。

依照《1995 年美国私人证券诉讼改革法案》的安全港声明

除此处包含的历史信息外，在此新闻稿列出的事项均为前瞻性表述。预测性质、依照或涉及事件或条件或包括“预计”、“预期”、“打算”、“计划”、“确信”、“估计”、“将会”、“可以”和类似表达的声明是前瞻性声明。上述前瞻性声明包含一定的风险和不确定因素，实际结果可能会与其产生实质性的差异，包括该公司与证券交易委员会在近期文件（包括表格 10-K 和 10-Q）中的《前瞻性声明的安全港遵从声明》中讨论到的风险和不确定因素。前瞻性表述只在表述发布日期有效，公司不承担更新这些前瞻性表述的责任。

###