

骄傲！西门子助北京大兴国际机场大兴！

今天，备受瞩目的北京大兴国际机场正式投入运营！

从北京天安门直线向南 46 公里，你就会领略到北京大兴国际机场的瑰丽雄伟。俯瞰之下，这个宏大的建筑群像一只凤凰，展翅欲飞！

来组美图欣赏一下！



北京大兴国际机场鸟瞰图



北京大兴国际机场航站楼内部明亮整洁。



在北京大兴国际机场，值机非常方便。

北京大兴国际机场的建设是一项浩大的历史性工程，这背后也少不了西门子尖端科技的助力！



2017年，正在施工中的北京大兴国际机场航站楼。

西门子为北京大兴国际机场提供了软硬件一体的智能楼宇解决方案和稳定可靠的中低压配电设备，为机场的高效安全运营保驾护航。

同时，西门子可编程逻辑控制器和交换机还用于支持北京地铁新机场线和京雄高铁新机场站站房 BAS（建筑设备自动化系统）的稳定运行。西门子高压电机和高压变频器也为新机场航空燃油管线提供了强大的输油动力。

完美空间，尽享阳光

应用于北京大兴国际机场的西门子智能照明系统集成成了上万点回路的照明设备，可以自动控制航站楼、换乘中心、停车楼等多个区域的照明。在西门子系统控制下，位于航站楼的照明设备还可以与航班联动，并根据人流情况自动调节亮度。



西门子中国智能基础设施集团业务拓展经理赖童星（右）在机场控制中心检测智能照明系统。

此外，北京大兴国际机场采用了西门子 Desigo CC 楼宇自动化控制系统和 APOGEE 系列硬件。Desigo CC 提供自动化楼宇控制平台，对楼内空调、风机、水泵等机电设备进行一体化控制，控制指令通过 APOGEE 控制器传输给机电设备，最大限度地提升了工作效率和准确度。



西门子赖童星精心调试楼宇自动化控制器，保证设备稳定运行。

西门子中国智能基础设施集团楼宇产品事业部北京办事处经理王涛表示：“在充分了解客户需求之后，我们为客户精确计算出系统容量和设备数量，提供了高可靠的全面解决方案。我们希望为机场打造舒适、节能、绿色、安全的完美空间。”



西门子 GAMMA 控制模块可以实现开关和调光控制。

高效设备 稳定供电

北京大兴国际机场采用了大量的西门子中低压配电设备，包括 3AE 中压元器件、3VA 及 5S 配电箱元器件、3W 低压柜元器件等，保证电力的安全稳定供应。这些设备部署在航站楼、停车楼、安防中心、武警用房、工作区等多个建筑，成为电力传输和分配必不可少的一环。



西门子中低压配电设备助力北京大兴国际机场稳定供电。

西门子中国智能基础设施集团高级销售经理李明表示：“北京大兴国际机场对供电稳定性有着极高的要求。我们的中低压配电设备稳定、可靠，能够适应各种复杂的环境，深受客户信赖。”



西门子中国智能基础设施集团销售何凡扫描配电设备上的二维码了解设备的具体参数。

凡用心处 皆可成就

北京大兴机场的建设是一项庞杂的系统工程。西门子销售团队和工程师最早从 2015 年就开始和客户接触，针对客户需求定制解决方案。

西门子中国智能基础设施集团设计院销售李毅菲回想起几年前和客户一起并肩作战的日子，仍感慨颇多：“新机场对标世界一流建筑，对所有产品的先进性和稳定性

都有着严格的要求。我们团队当时和相关设计院一直保持着充分的沟通。虽然项目纷繁复杂，但我们仍然保证每一个细节都准确无误。”



李毅菲回想起当年和客户沟通方案的时候，没少跑工地。

你还在等什么，快买张机票去体验一下北京大兴国际机场吧，别忘了找找机场里面西门子的身影哦！



北京大兴国际机场等待你去体验。