



世界最大太阳能飞机飞抵巴黎

来源：科技日报 日期：2011-06-16

世界最大的太阳能飞机，瑞士制造的“太阳驱动”号当地时间14日21点15分成功抵达法国巴黎布尔歇机场，参加20日至26日的巴黎航展。

“太阳驱动”公司首席执行官安德烈·博尔施伯格亲自驾驶飞机，从比利时布鲁塞尔国际机场出发，经过16小时零5分钟的飞行，成功完成了这段距离为293公里的跨国飞行。

“太阳驱动”公司总裁伯特兰·皮卡德在飞机着陆后兴奋地说，“太阳驱动”号将借此机会让更多人认识太阳能这一清洁能源及其对航空工业未来发展的重要意义。

“太阳驱动”号长21.85米、翼展长度为63.4米，机翼上覆盖着太阳能电池板，为飞机上总重达400公斤的4个蓄电池充电。“太阳驱动”号大量使用超轻碳纤维材料，重约1600公斤，仅相当于一辆小货车。