

## فرود بوئینگ 767 بدون چرخ

بوئینگ 767 خطوط هوایی لهستان به علت نقص فنی بدون چرخ بر روی باند فرودگاه ورشو فرود آمد.



جام جم آنلاین: بوئینگ 767 خطوط هوایی لهستان به علت نقص فنی بدون چرخ بر روی باند فرودگاه ورشو فرود آمد. به گزارش جام جم آنلاین، 230 سرنشین این هواپیما جانشان را مدیون خلبان تادئوش ورونا هستند که توانست با موفقیت این فرود استثنایی را به پایان برساند.

این هواپیما که از نیوجرسی در آمریکا راهی ورشو، پایتخت لهستان بود، به علت باز نشدن چرخ هایش به مدت یک ساعت برفراز این شهر پرواز کرد تا سوختش به پایان برسد.

فرود اضطراری با باک حامل سوخت احتمال يك آتش سوزی مهیب را بیشتر می کرد.

دو جت جنگنده اف-16 این هواپیما را هنگام فرود اسکورت کردند.

مسئولان ایمنی فرودگاه ورشو پیش از فرود اضطراری سطح باند فرود را برای فرود اضطراری آماده کرده بودند.

شرکت هواپیمایی لوت لهستان گفته است همه سرنشینان به سلامت از آن خارج شدند.

به گفته سخنگوی این شرکت، پیش از فرود هواپیما سطح باند با کف مخصوص پوشانده شده بود.

رئیس جمهوری لهستان از خلبان و خدمه این پرواز تشکر کرد و آنها را قهرمان خواند.

گفتنی است، اخیرا یک فروند بوئینگ مسافربری 727 ایران ایر که از مسکو راهی تهران بود، به علت نقص فنی، در حالی که چرخ جلو آن بسته بود در فرودگاه مهرآباد به زمین نشست.

مهارت خلبان ایرانی در این فرود خطرناک موجب شد تا به هیچ یک از سرنشینان این پرواز آسیبی نرسد.