

سرعت پرواز هواپیمای ناپدید شده مالزی بیشتر از حد معمول بوده است

عملیات تجسس برای یافتن قطعات لاشه هواپیمای ناپدید شده خطوط هوایی مالزی جمعه هشتم فروردین درحالی از سرگرفته شد که اطلاعات نشان می‌دهد این هواپیما با سرعتی بیشتر از آنچه تاکنون تصور می‌شد، پرواز می‌کرد.



عملیات تجسس برای یافتن قطعات لاشه هواپیمای ناپدید شده خطوط هوایی مالزی جمعه هشتم فروردین درحالی از سرگرفته شد که اطلاعات نشان می‌دهد این هواپیما با سرعتی بیشتر از آنچه تاکنون تصور می‌شد، پرواز می‌کرد.

به گزارش خبرگزاری رویترز از سیدنی و پرت، اداره امنیت دریایی استرالیا روز جمعه اعلام کرد برپایه اطلاعات جمع آوری شده توسط رادارهای بین دریای چین جنوبی و تنگه مالاکا، تصمیم گرفته‌اند منطقه تجسس را به سمت شمال غربی گسترش دهند.

این اطلاعات نشان می‌دهد هواپیمای خطوط مالزی با سرعتی بیشتر از آنچه تاکنون تصور می‌شد، پرواز می‌کرد و در نتیجه سوخت آن زودتر از زمان پیش بینی شده تمام شده و مسافتی کوتاه‌تر را پیموده است.

اداره امنیت دریایی استرالیا افزود بر پایه اطلاعاتی که تیم بین المللی تجسس ارائه کرده است عملیات تجسس در یک هزار و یکصد کیلومتری در جهت شمال غربی ادامه می‌یابد که در آن صدها شیء دیده شده است