

## عنوان مقاله:

محاسبات، تجزیه و تحلیل سوانح در برخوردهای هوایی

## محل انتشار:

دومین همایش ایمنی هوانوردی (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

علی بخشعلی پورکلخوران - مدرس دانشگاه دانشجوی دکتری هوافضا دانشگاه صنعتی شریف و کارشناس ارشد س

محمد دهقانی - خلبان آزمایشگر، دانشجوی کارشناسی ارشد سوانح هوایی معاونت استاندارد پ

## خلاصه مقاله:

زمانی که برخوردی در هوا صورت میگیرد علائم ویژه ای روی هر یک از هواپیماهای سانحه دیده باقی می ماند که می تواند حقایق زیادی را برای یک تیم بررسی کننده سانحه آشکار سازد. مطابقت دادن این حقایق با اطلاعات قبل از پرواز، بازرس را قادر خواهد کرد که تجزیه و تحلیل کاملتری را برای ارائه مطالب خود و همچنین تشخیص علل و عوامل سانحه به انجام رسانده و از بروز سوانح مشابه که اصل اول ایمنی است جلوگیری نماید. در این مقاله به راه های برخورد دو هواپیما و همچنین تعیین و سرعت هواپیماها در لحظه برخورد و در نتیجه تعیین دقیق هواپیمای خاطی پرداخته می شود.

## کلمات کلیدی:

برخورد هوایی، علامت خراش، سوانح هوایی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/33886>

