

中文标题

年： 年度
 期： 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (7): 37-41 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.07.005

[专题论文](#) [本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)
◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

搭接长度对复合材料单搭接胶接接头的影响

郭霞¹, 关志东¹, 刘遂¹, 孔娇月², 晏冬秀², 乔柳平²

1. 北京航空航天大学航空科学与工程学院, 北京 100191; 2. 中国商用飞机有限责任公司上海飞机制造有限公司, 上海 200436

Effect of Lap Length on the Adhesive-bonded Single-lap Composite Joints

GUO Xia¹, GUAN Zhidong¹, LIU Sui¹, KONG Jiaoyue², YAN Dongxiu², QIAO Liuping²

1. School of Aeronautic Science and Engineering, Beihang University, Beijing 100191, China; 2. Shanghai Aircraft Manufacturing CO., Ltd., Commercial Aircraft Corporation of China, Ltd., Shanghai 200436, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(3\)](#)