

## 搭接长度对复合材料单搭接胶接接头的影响

郭霞<sup>1</sup>, 关志东<sup>1</sup>, 刘遂<sup>1</sup>, 孔娇月<sup>2</sup>, 晏冬秀<sup>2</sup>, 乔柳平<sup>2</sup>

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 Xia<sup>1</sup>, GUAN Zhidong<sup>1</sup>, LIU Sui<sup>1</sup>, KONG Jiaoyue<sup>2</sup>, YAN Dongxiu<sup>2</sup>, QIAO Liuping<sup>2</sup>

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 \(3\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技导报社 邮编：100081

电话：010-62138113，传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn