

大華技術學院
機電工程系碩士班
碩士論文

薄殼射出成型補強肋之
翹曲變形研究

**Study of the shell plate with rib
for injection molding**

研究生：杜逸昌

指導教授：梁瑞閔博士

中華民國 100 年 7 月

薄殼射出成型補強肋之翹曲變形研究

Study of the shell plate with rib for injection molding

研究生：杜逸昌

Student : Yi-Chang Du

指導教授：梁瑞閔 博士

Advisor : Dr. J.M. Liang

大華技術學院

機電工程系碩士班

碩士論文

A Thesis
Submitted to Institute of Mechatronic Engineering
Ta Hwa Institute of Technology
in partial Fulfillment of the Requirements
for the Degree of
Master of Science
in
Mechatronic Engineering
July 2011
Hsinchu, Taiwan, Republic of China.

中華民國 100 年 7 月

大華技術學院

論文口試委員會審定書

本校 機電工程系 碩士班 杜逸昌 君

所提論文 薄殼射出成型補強肋之翹曲變形研究

合於碩士資格標準、業經本委員會評審認可。

口試委員：古運宏

曹世元

梁瑞慶

指導教授：梁瑞慶

所長：曹孟育

中華民國一〇〇年七月六日