

# 中文科技资料目录

ZHONG WEN KE JI ZI LIAO MU LU

一九八七年第二期



上海科学技术文献出版社

N7-63  
2132 究

2  
3  
中 文 科 技 资 料 目 录

(1987 年 第 2 期)

上海科学技术情报研究所 编

\*

上海科学技术文献出版社出版发行

(上海市武康路 2 号)

新华书店 经销 昆山亭林印刷厂印刷

\*

开本 787 × 1092 1/16 印张 12.5 字数 310,000

1987 年 9 月第 1 版 1987 年 9 月第 1 次印刷

印数：1—1,300

ISBN 7-80513-064-7/Z·12

定 价：4.50 元

(限国内发行)

## 说 明

一、《中文科技资料目录》，双月刊。报道我所收藏的中文科技资料，按照《中国图书资料分类法》分类编目。

二、本目录报道的资料，只供来所阅览与复制。如需复制：请凭单位介绍信或公函，注明资料索取号，直接向我所来信复制组办理（复制项目有：静电复印、胶卷或照相放大）。我所收藏的中文科技资料中有部分是复印件，这类资料有的不能提供再次复制，请见谅。

三、为加强技术资料的相互交流，希各单位继续把你们出版的技术资料（包括试验总结、试验小结、译文资料和内部期刊等）寄给我所。如需工本费，来函即付。如为密级资料，请寄我所保密资料室。

上海科学技术情报研究所

一九八七年四月

# 目 录

## (一) 专业资料

E	军事	1
F	经济	2
G	文化、科学、教育、体育	5
O	数理科学和化学	6
P	天文学、地球科学	17
Q	生物科学	19
R	医药、卫生	19
S	农业科学	20
T	工业技术	21
	TB 一般工业技术	22
	TD 矿业工程	29
	TE 石油、天然气工业	29
	TF 冶金工业	30
	TG 金属学、金属工艺	31
	TH 机械、仪表工业	41
	TJ 武器工业	53
	TK 动力工程	55
	TL 原子能技术	60
	TM 电工技术	60
	TN 无线电电子学、电信技术	82
	TP 自动化技术、计算技术	97
	TQ 化学工业	113
	TS 轻工业、手工业	132
	TU 建筑科学	142
	TV 水利工程	145
U	交通运输	146
V	航空、航天	151
X	环境科学	166

## (二) 会议资料

1. 中国航空学会 2000 年空战方式交流会 1985 年 12 月在北京召开	168
2. 中国金属学会全国炼钢交流会 1985 年 6 月在包头召开	168
3. 全国平炉技术交流会 1985 年 11 月在抚顺召开	170
4. 云南机械学会首届材料学术年会 1985 年 3 月在昆明召开	171
5. 全国弹簧钢及热处理交流会 1984 年 12 月在北京召开	172
6. 全国第二届铸铁及熔炼交流会 1984 年 11 月在南宁召开	174
7. 全国热轧带钢情报网技术交流会 1985 年 9 月在武汉召开	176
8. 中国机构应用与发明学会第二届年会 1985 年 12 月在长春召开	177
9. 中国制冷学会全国耳鼻咽喉冷冻医疗和冷冻器械学术讨论会 1984 年 5 月在成都召开	178
	178
10. 导航技术情报信息交流会 1984 年 9 月在成都召开	179
11. 中国计算机学会全国 Prolog 讨论会 1985 年 10 月在长沙召开	180
12. 华东、西南皮革行业第七次交流会 1985 年 11 月在福州召开	181
13. 中国土木学会地铁学组第五次交流会 1984 年 7 月在天津召开	182
14. 中国土木学会第五次桥梁学术交流会 1984 年 12 月在镇江召开	183
15. 福建造船学会 1985 年年会 1986 年 2 月在福州召开	185
16. 江苏航空学会廿年学术交流会 1985 年 12 月在南京召开	186
17. 中国航空学会飞行力学专题交流会 1985 年 12 月在厦门召开	187
18. 中国航空学会 2000 年航空维修发展史交流会 1985 年 9 月在黄山召开	189
19. 中国航空学会直升机组吹风与贴地飞行交流会 1985 年 4 月在南京召开	190

# 专业资料

## E 军 事

E211

C<sup>3</sup>I 系统模拟综述 (16 页)

索取号: L9038 国防科技大学 85.5

E211

军事指挥自动化系统概述 (36 页)

索取号: L9043 国防科技大学 85.11

E211

C<sup>3</sup>I 系统软件的管理 (14 页)

索取号: 313913 国防科技大学 85.5

E211

实现 C<sup>3</sup>I 工系统的若干问题及其与软件的一些关联 (13 页)

索取号: 313959 国防科技大学 85.5

E211

战术 C<sup>3</sup> 系统的指挥决策功能 (12 页)

索取号: 313986 国防科技大学 85.10

E211

人机系统仿指挥人控制模型在 C<sup>3</sup>I 系统建设中的意义 (34 页)

索取号: 314028 国防科技大学 85.5

E211

陆军集团军 C<sup>3</sup> 系统 (10 页)

索取号: 314042 国防科技大学 85.5

E211

如何制定 C<sup>3</sup>I 系统的要求 (14 页)

索取号: 314066

国防科技大学 85.5

E211

C<sup>3</sup> 系统建设中的一些基本技术课题 (60 页)

索取号: 314097 国防科技大学 84.8

E211

C<sup>3</sup>I 系统的人/机界面—交互式图形显示原理简介 (11 页)

索取号: 314098 国防科技大学 85.12

E211

C<sup>3</sup>I 系统中显示分系统应用一例 (6 页)

索取号: 314099 国防科技大学 85.5

E211

C<sup>3</sup>I 系统中的保密问题 (21 页)

索取号: 314100 国防科技大学 85.5

E211

在 C<sup>3</sup>I 中使用 AI 技术 (8 页)

索取号: 314101 国防科技大学 85.11

E211

关于我军 C<sup>3</sup> 系统中公共数据网建设的商讨 (15 页)

索取号: 314112 国防科技大学 85.11

E211

关于 C<sup>3</sup>I 系统建设与开发的几点建议 (12 页)

索取号: 314115 国防科技大学 85.5

- E211 短波数据传输的发展及其在 C<sup>3</sup> 系统中的地位与作用 (18 页)  
索取号: 314259 国防科技大学 85.4
- E25 军备竞赛和国际稳定性建模探讨 (14 页)  
索取号: 314231 上海交通大学 86.5
- E274.04 对 2000 年前后空战特点的初步探讨 (8 页)  
索取号: 309823 于官堂
- E712.53 美国空军未来的 C<sup>3</sup>I 管理机构 (8 页)  
索取号: 314118 国防科技大学 85.5
- E8 “计算机作战模拟”综述 (9 页)  
索取号: L9042 国防科技大学 85.11
- E81 国防战略问题的合作稳定性理论 (9 页)  
索取号: 313844 上海交通大学 86.5
- E81 多人动态决策问题与国防战略研究 (16 页)  
索取号: 314232 上海交通大学 86.5
- E81 几个国防战略问题的宏观简化模型 (8 页)  
索取号: 314239 上海交通大学 86.5
- E83 合理选择主攻方向 (52 页)
- 索取号: 314145 国防科技大学 85.12
- E837 武器等效理论及其在诸兵种合同战斗模型分析中的应用 (34 页)  
索取号: 314014 国防科技大学 85.12
- E91 运用系统动力学方法建立使用大规模杀伤武器条件下的作战模型 (23 页)  
索取号: 313999 国防科技大学 85.11
- E921 火力运用研究的规划论模型及其解法 (18 页)  
索取号: 314128 国防科技大学 85.2
- E926.3 飞机作战飞行程序初议 (48 页)  
索取号: 309891 航空部科技情报研究所 85.12
- E933.3 指挥控制系统的设计方法研究 (17 页)  
索取号: 313719 国防科技大学 85.1
- E933.3 指挥、控制、通信 (C3) 系统 (26 页)  
索取号: 313720 国防科技大学 85.2
- E933.3 数字指挥仪的研究 (10 页)  
索取号: 314094 国防科技大学 85.7
- E96 自回归谱估计截获跳频伪随机编码 (26 页)  
索取号: 313987 国防科技大学 85.7

# F 经 济

**F037**

从预测变化中区分出噪声和新信息 (8 页)  
索取号: 309618 上海交通大学 86.5

**F128**

建立健全数量化模型体系是实施宏观经济间接控制的重要手段 (30 页)  
索取号: 314177 北京航空学院 86.2

**F131.3**

八十年代大阪产业的展望 (68 页)  
上海社科院部门经济研究所 84.12  
索取号: L8931

**F813**

国外大城市郊区现代农业浅析 (28 页)  
索取号: 309757 上海科技情报研究所 86.4

**F406**

有关编制网络图及其参数计算的另一种方法 (12 页)  
索取号: 313859 北京钢铁学院 85.9

**F406**

长沙矿山通用机器厂计算机管理系统可行性方案论证简介 (26 页)  
索取号: 313885 国防科技大学 85.11

**F406**

最优管理模式企业兵法 (48 页)  
株洲市东方建筑经济研究所  
索取号: 314246 长沙科技情报研究所 86.9

**F406.1**

鼓励性对策及其在管理中的应用 (9 页)

索取号: 309743 中科院自动化研究所 85.5

**F406.1**

在科学和技术进程中行政管理工作的作用 (9 页)

文种: 英 登记编号: 10838—10

索取号: 310894

**F406.1**

罗氏管理系统 (6 页)

文种: 英 登记编号: 10694—18

索取号: 307213

**F406.1**

罗切斯特测验公司管理手册(草案) (87 页)

文种: 英 登记编号: 10694—35

索取号: 307215

**F406.2**

生产管理、及材料经济领域内的业务发展前途 (54 页)

文种: 德 登记编号: 10712

索取号: 307156

**F406.2**

修理与退还 (9 页)

文种: 英 登记编号: 10694—36

索取号: 307216

**F406.3**

质量保证/质量控制 (QA/QC) 卖主调查

(16 页)

文种: 英 登记编号: 10694—28

索取号: 307206

F406.3

在原型和最终释出阶段中用于审查设计的  
QA 元件 (3 页)

文种: 英 登记编号: 10694—26

索取号: 307208

F406.3

在初步设计和实验阶段设计评审的质量保证  
大纲 (4 页)

文种: 英 登记编号: 10694—25

索取号: 307209

F406.3

质量保证操纵台须知—D No 64 关于质量保  
证程序 QA—200 及其对买主图纸规范和  
变更的控制 (2 页)

文种: 英 登记编号: 10694—24

索取号: 307210

F406.3

卖主评级程序 (5 页)

文种: 英 登记编号: 10694—19

索取号: 307211

F406.3

质量保证最终检查须知 (10 页)

文种: 英 登记编号: 10694—23

索取号: 307212

F406.3

RIS 普通质量产品安全规范 (23 页)

文种: 英 登记编号: 10694—37

索取号: 307217

F406.3

罗切斯特仪器仪表公司质量保证工作规程  
72(11 页)

文种: 英 登记编号: 10694—33

索取号: 307218

F406.3

DI—73 质量保证

文种: 英 登记编号: 10694—34

索取号: 307219

F406.72

数据库工资管理系统 (35 页)

索取号: 313901 国防科技大学 85.10

F407.1

煤炭——中国能源的支柱 (23 页)

索取号: 309737 中科院能源研究所 84.12

F407.806

家具科技资料汇编(企业管理论文选)第八辑  
(87 页)

全国家具工业科技情报站 86.10

索取号: 313452

F56

航空运输与航空工业比翼齐飞 (11 页)

索取号: 314171 北京航空学院 86.6

F560

航空工业管理经济学 (519 页)

索取号: 314146 南京航空学院

F562.1

经济模式、国外经验与我国航空工业体制改  
革 (7 页)

航空部科技情报研究所 86.4

索取号: 314248

F614

一个分布式汉字邮件系统的设计与实现  
(13 页)

索取号：314161      北京航空学院 86.6      工业表面活性剂市场预测及发展动向 (9 页)  
                        化工部科技情报研究所 85.6

F753.13  
西日本贸易有限公司 (进口和出口) (10 页)  
文种：英      登记编号：10706—16  
索取号：307175

F76      TP11  
商品专家系统的开发 (7 页)  
索取号：309741      中科院自动化研究所

F764.1  
国际石油市场最近的变化及其原因 (27 页)  
石油部科技情报研究所 86.3  
索取号：313684

F767

F767.4  
国内外染料市场动态 (6 页)  
化工部科技情报研究所 85.6  
索取号：L8982

F82  
数据库货币统计系统 (24 页)  
索取号：313911      国防科技大学 85.10

## G 文化、科学、教育、体育

G811  
技术管理概论 (198 页)  
索取号：309738      西安光机研究所

G35  
赴奥地利、联邦德国科技情报工作考察报告  
(26 页)  
索取号：L8963      机械部农业机械局 85.10

G354.43      TP11  
建立科技情报专家系统的探讨 (7 页)  
索取号：309732      上海交通大学 86.4

G356.1  
DIALOG 索引标准和说明数据库 (6 页)  
文种：英      登记编号：10817—2  
索取号：307232

G434  
论智能教学系统及其发展动向 (13 页)  
中科院自动化研究所 85.11  
索取号：L8973

G434  
论计算机辅助教学在高校的应用 (11 页)  
索取号：313362      同济大学 86.8

G642  
在教材改革实践中的粗浅体会 (8 页)  
索取号：313713      国防科技大学 85.7

G642.47  
西安交大校信息管理系统子系统——系一级  
学生学籍成绩管理系统简介 (22 页)  
索取号：294860      西安交通大学 85.3

G718.5 发展中国家里操作技工培训中模拟装置的使 用 (31 页)	文种: 英      登记编号: 10838—4 索取号: 310903	原地跳跃的动力学问题 (11 页) 索取号: 312863      上海交通大学
G804.6		G804.6 跳跃运动的动力学解释 (12 页) 索取号: 312898      上海交通大学

## ○ 数理科学和化学

O123.1 多边形填充的一种算法 (8 页) 索取号: 313540	国防科技大学 85.3	O151.21 矩阵乘法的快速算法 (8 页) 索取号: 313589	国防科技大学 85.11
O123.1 最小区域圆的一种求法 (13 页) 索取号: 313618	国防科技大学 85.7	O151.21 卷积积分计算法——快速矩阵定限法 (17 页) 索取号: 313590	国防科技大学 85.10
O141.4 线性模型中线性参数函数可估计的一个充要 条件 (9 页) 索取号: 313578	国防科技大学 85.11	O151.21 大型矩阵的快速转置新方法 (12 页) 索取号: 313609	国防科技大学 85.3
O144 Sperner 性质与集的划分之格中的超反链 (9 页) 索取号: 313600	国防科技大学 85.12	O151.21 超体积大型矩阵快速转置新算法 (7 页) 索取号: 313614	国防科技大学 85.12
O144 求有向图的一个最小反馈弧集的启发式算法 (10 页) 索取号: 313667	同济大学 86.7	O152.6 Fuzzy 环的直积 (11 页) 索取号: 313592	国防科技大学 85.3
O151.1 解稳态二维 (X, Y) 几何下中子输运方程的离 散节块输运方法 (25 页) 索取号: 313543	国防科技大学 85.9	O157.5 赋权图的简化法则及应用——线弹性有限元 中的图论方法 (39 页) 索取号: 305215	北京工业学院 85.10
		O157.5 移动模糊图象复原技术中的一个改进公式	

- (9页,附图)  
索取号: 313545 国防科技大学 85.11
- O159 从应用的角度探讨我国模糊数学的发展  
(6页)  
索取号: L9001 南京航空学院 85.9
- O159 模糊多值依赖及其应用 (12页)  
索取号: 313613 国防科技大学 85.7
- O172 Fuzzy 区间数系及 Fuzzy 函数的微分与积分  
(19页)  
索取号: 313594 国防科技大学 85.7
- O172 Fuzzy 微分与 Fuzzy 积分的互逆 (8页)  
索取号: 313595 国防科技大学 85.10
- O174 关于 Lebesgue-Bochner 函数空间的弱局部一致凸性 (16页)  
索取号: 314116 国防科技大学 85.11
- O174.13 N 维点集凸包的计算机生成原理及方法  
(17页)  
索取号: 313283 西安交通大学 86.5
- O174.14 基于正交多项式展开的正弦响应最优降阶  
(13页)  
索取号: 309616 南京航空学院 85.9
- O174.22 快速变换论文选  
索取号: 314089 国防科技大学 85.4
- O175 关于两个变量二阶二重特征方程解的存在性  
(12页)  
索取号: 313587 国防科技大学 85.11
- O175 研究空间周期解的若干方法 (28页)  
索取号: 313788 北京工业学院
- O175 研究空间周期解的重合度法 (12页)  
索取号: 313789 北京工业学院 86.3
- O175 样条最小二乘配置法求解微分方程 (7页)  
索取号: 313807 西安交通大学 86.1
- O175.1 一阶与二阶常微分方程系统的隐式和半隐式解法 (18页)  
索取号: 314037 国防科技大学 85.11
- O175.8 求解具有终端约束两点边值问题的敏感度方法  
(9页)  
索取号: 313610 国防科技大学 85.11
- O175.8 混合型 Bessel Neumann 方程特征根系的求解法 (14页)  
索取号: 313631 上海交通大学  
中科院力学研究所
- O176 内变量变分原理 (12页)  
索取号: 313350 国防科技大学 85.10
- O177 多重网格的基本思想 (22页)

- 索取号: 294029 西安交通大学 85.4 索取号: 313872 上海交通大学 86.6
- O177  
非线性单调映象的一般收敛原理 (46 页)  
索取号: 294652 西安交通大学 85.3
- O189  
LSI/VLSI 验证的一个拓扑方法 (9 页)  
索取号: 313635 上海交通大学 86.6
- O189.22  
微分拓扑在非线性动力学中之应用 (22 页)  
索取号: 313625 上海交通大学 86.4
- O211.4  
解具有随机 P 的微分方程的极限理论 (29 页)  
文种: 俄 登记编号: 11114  
索取号: 310317
- O211.61  
多维时间序列的建模及应用 (18 页)  
索取号: 313666 同济大学 86.6
- O212.6  
非单调关联系统的可靠性分析 (12 页)  
索取号: 313676 上海交通大学 86.7
- O221  
变量带上界混合 0—1 规划的一种改进算法 (13 页)  
索取号: 293239 西安交通大学 84.12
- O221  
二次规划法优化设计的应用研究 (25 页)  
索取号: 314130 国防科技大学 85.10
- O221  
线性规划的一种新的非单纯形算法——实现及应用探讨 (18 页)
- O223  
确定型排序问题研究的若干进展 (26 页)  
索取号: L8937 北京航空学院 84.12
- O226  
排队论发展点滴和排队逼近论 (31 页)  
索取号: 293445 西安交通大学 85.3
- O226  
服务台可修的 M/G/I 排队系统的最优化问题 (6 页)  
索取号: 314055 国防科技大学 85.5
- O235  
一维 ARMA 模型阶数及参数辨识的一种算法 (11 页)  
索取号: 314032 国防科技大学 85.10
- O241  
确定二维系统点映射分叉曲线的数值方法 (5 页)  
索取号: 313245 上海交通大学
- O241.3  
插值法由有限个采集点估计隐函数的分析 (8 页)  
索取号: 313617 国防科技大学 85.10
- O241.4  
一组适合刚性方程的数值积分算法 (7 页)  
索取号: 313537 国防科技大学 85.10
- O241.5  
具有正则节点的 I 型三次样条的  $\| \cdot \|_2$  的逼近的渐近性 (12 页)  
索取号: 314057 国防科技大学 85.11

- O241.6  
 “消元一迭代”法解线性代数方程组 (26 页)  
 索取号: 313561 国防科技大学 85.10
- O241.6  
 Fuzzy 数系数线性方程组求解初探 (21 页)  
 索取号: 313593 国防科技大学 85.10
- O241.6  
 多空间变量一阶双曲型方程组的特征方法研究概述 (28 页)  
 索取号: L8996 南京航空学院 85.9
- O241.7  
 非线性方程的区间迭代法 (44 页)  
 索取号: 294873 西安交通大学 85.3
- O241.8  
 Reissner 平板弯曲问题的边界积分方程解 (29 页)  
 索取号: 313599 国防科技大学 85.10
- O241.8  
 多项式方程的数值求解 (28 页, 附表)  
 索取号: 313624 上海交通大学 86.6
- O242.21  
 按广义变分原理进行的有限元列式 (17 页)  
 索取号: 313603 西南交通大学 86.5
- O242.21  
 对受分原理及其在有限元中的应用的一点见解 (16 页)  
 索取号: 314039 国防科技大学 85.11
- O29  
 应用数学基础 (483 页)  
 索取号: 313499 上海科技文献出版社
- O31  
 技术力学、应用静力学与动力学 (367 页)  
 索取号: 313498 上海科技文献出版社
- O311.2-42  
 刚体上任意一点的速度计算通用程序初探 (8 页)  
 索取号: 309691 南京航空学院 85.10
- O313  
 动力学方程数值计算的一种新格式 (15 页)  
 索取号: 312794 上海交通大学
- O313.3  
 粗糙平面上陀螺的稳定性 (14 页)  
 索取号: 310203 上海交通大学
- O313.3  
 自由多刚体系统主体动力学方程及通用程序 TBSFC (24 页)  
 索取号: 312907 上海交通大学
- O313.3  
 自由陀螺体永久转动的稳定性及分叉 (9 页)  
 索取号: 313013 上海交通大学
- O313.3  
 多刚体系统动力学的旋量——矩阵方法 (20 页)  
 索取号: 313366 上海交通大学
- O315  
 关于水弹道计算 (11 页)  
 索取号: 314236 上海交通大学 86.5
- O316  
 梁弯曲问题的边界元分析 (8 页)  
 索取号: 313632 上海交通大学

- O316  
事件空间中非完整保守力学系统的参数方程  
(18页)  
索取号: 313651      北京工业学院
- O316  
力学中的新型积分变分原理 (19页)  
索取号: 313777      北京工业学院
- O316  
非完整系统 Lagrange 力学逆问题及应用  
(30页)  
索取号: 313786      北京工业学院
- O316  
非线性非完整约束系统的广义 Noether 定理  
(11页)  
索取号: 313787      北京工业学院 86.4
- O318  
静电陀螺可控式被动阻尼方案研究 (15页)  
索取号: 313649      上海交通大学 86.7
- O32  
振动理论和应用研究的一些进展 (15页)  
索取号: 310170      上海交通大学
- O322  
有干摩擦力作用的非线性振动系统的性质  
(17页)  
索取号: 312996      上海交通大学
- O322  
MELNIKOV 方法适用范围的数值研究  
(17页)  
索取号: 313058      上海交通大学
- O322  
周期激振力作用下二阶力学系统的广义能量  
守恒与共振判据(一) (14页)  
索取号: 313783      西安交通大学 86.3
- O322  
用迭代法和瑞利法分析非线性振动特性问题  
(21页)  
索取号: 314045      国防科技大学 85.10
- O325  
组合壳振动计算中折板有限元模型的有效自由度选取 (11页)  
索取号: 309638      南京航空学院 85.9
- O326  
用有限单元法分析锥壳的稳定性 (26页)  
索取号: 309636      上海交通大学 85.12
- O326  
部分充液弹性圆柱壳体在径向力作用下的动力响应 (18页)  
索取号: 311910      上海交通大学
- O326  
部分充液简支圆柱壳体轴向静压下的静力稳定性  
和自由振动 (27页)  
索取号: 311939      上海交通大学
- O326  
求解一般流、固耦合系统动力稳定性的混合  
ГАЛЕРКИН-Floquet 方法 (17页)  
索取号: 312866      上海交通大学
- O326  
参数激励项对圆柱壳体动力稳定性的影响  
(13页)  
索取号: 313278      上海交通大学
- O326  
弹性联系的多刚体系统动力学方程 (18页)

- 索取号: 313280 上海交通大学 响及加强筋的最优化设计 (36 页)  
 O326  
 关于圆柱壳体、输液管和充液壳体系统的动  
 力稳定性 (20 页)
- 索取号: 313281 上海交通大学 以位移、速度为独立变量的广义变分原理在  
 O327  
 结构振动系统时域辨识的统一方法 (23 页)  
 索取号: 309038 上海交通大学 动力计算中的应用 (15 页)
- O329 全息测振的测量误差分析 (12 页)  
 索取号: 309623 南京航空学院 85.8
- O329 TH87 关于激振器力系数的讨论 (8 页)  
 索取号: 313588 国防科技大学 85.4
- O329 TH87 JQZ-7 永磁式激振器系统辨识 (8 页)  
 索取号: 314105 国防科技大学 85.7
- O34 固体力学加权残值法在中国的最近进展  
 (48 页)  
 索取号: L8936 同济大学 85.9
- O342 结构应力分析的数值计算法和实验法的杂交  
 技术 (12 页)  
 索取号: 313581 国防科技大学 85.10
- O342 对宽展公式中参量的探讨 (12 页)  
 索取号: 313665 北京钢铁学院 75.7
- O342 加强筋扭转刚度对受压加筋板临界载荷的影  
 响及加强筋的最优化设计 (36 页)
- 索取号: 313656 北京航空学院 86.5
- O342 用有限单元法分析波纹加劲圆柱壳在轴压下  
 的稳定性 (24 页)
- 索取号: 314046 国防科技大学 85.6
- O342 C° 类平面单元多余零能模式预分析 (9 页)  
 索取号: 314201 北京航空学院 86.5
- O343 弹性力学空间轴对称问题的一种复变函数解  
 法 (19 页)
- 索取号: 313800 西安交通大学 86.5
- O344.3 弹塑性扭转问题的摄动加权残数法 (14 页)  
 索取号: 309619 阜新矿业学院 86 年
- O344.4 流体弹塑性流动中滑移运动的数值模拟  
 (11 页)
- 索取号: 313553 国防科技大学 85.4
- O345 循环弹 / 粘塑性有限元方法及其应用 (14 页)  
 索取号: 313801 西安交通大学 86.5
- O346 二维等参奇性边界元尺寸的合理选择与应力  
 强度因子计算精度研究 (16 页)
- 索取号: 313674 上海交通大学

- O346.1 (11 页)  
 三维裂纹问题中权函数的应用和等参奇性边界元尺寸的优化研究 (19 页)  
 上海工业大学应用数学与力学研究所  
 索取号: 313675 上海交通大学
- O346.2  
 p-S-N 曲线的测定及试验结果数据处理方法研究 (46 页)  
 索取号: 313657 北京航空学院 86.3
- O346.4  
 用变分法计算三维裂纹物体的应力强度因子 (12 页)  
 索取号: 313660 北京航空学院 86.6
- O347.4  
 在弹性薄壁圆管中孤波的一般解 (23 页)  
 索取号: 309620 阜新矿业学院 86.3
- O348  
 M6809 微机开发系统在光弹实验应力分析中的应用 (9 页)  
 索取号: 313596 国防科技大学 85.10
- O348  
 应力率与 Lie 微分 (10 页)  
 索取号: 313652 北京航空学院 85.9
- O348.1  
 CTS 试件及加载器的光弹实验 (11 页)  
 索取号: 311428 北京航空学院 85.10
- O348.12  
 散斑照相在力学测试中的应用概况 (11 页)  
 索取号: L9004 南京航空学院 85.10
- O35  
 高速碰撞的二维数值模拟及程序并行化
- O351  
 金氏方程的推导 (8 页)  
 索取号: 313582 国防科技大学 85.10
- O352.1  
 环境压力对空蚀影响的探讨 (13 页)  
 索取号: 313621 上海交通大学
- O353.4  
 流固耦合系统的振动和动力稳定性 (28 页)  
 索取号: 309637 上海交通大学 85.12
- O354  
 可压缩粘性流基本方程在任意曲线坐标系中的展开式及其矩阵表达式 (19 页)  
 索取号: 309635 哈尔滨工业大学 85.9
- O357.5  
 湍流的研究概况 (11 页)  
 索取号: L8990 北京航空学院 85.10
- O358  
 湍流射流的数值计算 (12 页)  
 索取号: 314000 国防科技大学 85.11
- O359  
 一维悬浮气固两相流动 (20 页)  
 索取号: 312808
- O361.3 TH136  
 铁磁流体的特性及其应用 (20 页)  
 索取号: 312798 北京航空学院 85.10