

温州市历届自然科学获奖论文

目录汇编

(第一届 ~ 第八届)

1978年~1998年



温州市科学技术协会编
二〇〇〇年十二月

温州市第一届自然科学优秀论文 评审委员会名单

委员：(按姓氏笔划)

马云博	马春治	王世荣	王达华	王汉青	王务迪	尤步青
尹龙华	付大钧	叶龙青	刘文监	刘庆泽	刘锡金	白锡华
张永序	许国华	任侠民	朱了取	朱伟尧	朱金昌	刑玲玲
李也白	李凤霖	李惠全	李日千	汪起霞	吴性慧	吴国栋
谷振声	邱中明	周 广	周兴球	周 剑	杨学德	杨锡龄
罗靖寰	林镜平	陈立明	陈 铨	陈华新	陈志棣	陈霞泽
胡 可	胡天锋	胡显钦	胡之同	祝贤滨	姜起云	赵铭慎
俞德琪	俞历华	夏湛芬	浦天仇	徐 立	徐正惠	钱 礼
秦景海	黄文德	梅友三	章华表	章华楠	章 涛	程 泉
曾宪楠	曾春霖	蒋仲飞	董孔标	蔡孔长	缪天荣	樊光华
薛竟华	戴洪进					

温州市第二届自然科学优秀论文 评审委员会名单

主任委员：许康生

副主任委员：吕书纓 徐 立 蔡孔长 曾梓西

委 员：(按姓氏笔划)

王功满	许康生	李凤霖	朱 进
吕书纓	谷亨杰	陈梓西	徐 立
徐望枢	高允田	赵永光	蔡孔长

办公室主任：汪益革

温州市第三届自然科学优秀论文 评审委员会名单

顾问：徐立 杨学德 蔡孔长
主任委员：许康生
副主任委员：吕书纓 谷亨杰 李凤霖 陈梓西
 李日千 张意新
委员：陈金涛 陈祝安 王功满 高允田
 应健雄 宋承先 陈敬之 贾茂和
 陈 铨 杨锡令 林 桂 何正筹
 焦盛生 吴克勤 陈劝华 毛汗涛
 程 径 汪益革 陈爱道 徐望枢
 吴 挺
办公室主任：汪益革

温州市第四届自然科学优秀论文 评审委员会名单

顾问：徐立 李凤霖 杨学德 蔡孔长
主任：叶挺镐
副主任：许康生 殷佩章 吕书纓 刑玲玲 谷亨杰
 张意新
委员：吴 挺 徐望枢 杨仁寿 陈 铨 陈久华
 李惠全 何正筹 汪益革 黄忠杰 吕祖翊
 万志新 邵锦云 曾鹏权 易本松 焦盛生
 娄式镡 杨松曼 陈祝安 陈金涛 王功满
 贾茂和 高允田 蒋戎生 叶龙青 李日千
 俞德祺 毛汗涛 洪允锋 王眉眉 陈志康
 池永龙 严兆象 戴洪进 应健雄 陈权华
 陈敬之 马津龙 李晓朗 傅培鑫 蔡文宽
 潘国荣
办公室主任：汪益革
副主任：叶龙青

温州市第五、六届自然科学优秀论文 评审委员会名单

名誉主任: 黄卫峰
顾问: 徐立 李凤霖 蔡孔长 杨学德
主任委员: 叶挺镐
副主任委员: 许康生 殷佩章 吕书纓 刑玲玲
 谷亨杰 张意新 邹荣森
委员: 吴挺 徐望枢 杨仁寿 陈铨 陈久华
 李惠全 何正筹 汪益革 黄忠杰 吕祖翊
 万志新 邵锦云 曾鹏权 易本松 焦盛生
 姿式镠 杨松曼 陈祝安 陈金涛 王功满
 贾茂和 高允田 蒋戌生 叶龙青 李日千
 俞德祺 毛汗涛 洪允锋 王肩肩 陈志康
 池永龙 严兆象 戴洪进 应健雄 陈权华
 陈敬之 马津龙 李晓朗 傅培鑫 蔡文宽
 潘国荣
办公室主任: 汪益革
副主任: 叶龙青

温州市第七届自然科学优秀论文 评审委员会名单

主任委员: 吴持平
副主任委员: 张意新 叶挺镐 李振社
委员: (按姓氏笔划)
 卢文宁 李日千 严兆象 杨松曼
 邱寿珠 陈琦 陆宗杉 邵锦云
 郑达炯 胡理明 赵水镐 施正璋
 姿式镠 徐正惠 黄忠杰
办公室主任: 余元芳

温州市第八届自然科学优秀论文 评审委员会名单

主任委员：吴持平

副主任委员：叶挺镐 李振社 瞿佳

委员：(按姓氏笔划)

王晓铮 方勇军 邢玲玲 陈琦

邵锦云 邱寿珠 金小麟 郑达炯

严兆象 施正琿 杨松曼 娄式藩

赵永镐 徐正惠 黄忠杰

办公室主任：余元芳

目 录

第一届自然科学优秀论文(1978-1980).....	1
优秀论文.....	1
较佳论文.....	2
第二届自然科学优秀论文(1981-1984).....	8-25
一等奖.....	8
二等奖.....	9
三等奖.....	16
第三届自然科学优秀论文(1985-1987).....	26-60
一等奖.....	26
二等奖.....	28
三等奖.....	42
第四届自然科学优秀论文(1988-1990).....	61-110
一等奖.....	61
二等奖.....	64
三等奖.....	79
第五届自然科学优秀论文(1991-1992).....	111-151
一等奖.....	111
二等奖.....	112
三等奖.....	125
第六届自然科学优秀论文(1993-1994).....	152-182
一等奖.....	152
二等奖.....	153
三等奖.....	161
第七届自然科学优秀论文(1995-1996).....	183-212
一等奖.....	183
二等奖.....	184
三等奖.....	194
第八届自然科学优秀论文(1997-1998).....	213-245
一等奖.....	213
二等奖.....	214
三等奖.....	216
优秀奖.....	222

优秀论文

- 7880-优-001 铬刚玉陶瓷机械密封环的制备与应用/魏尊清/温州市陶瓷科学研究所推荐.
- 7880-优-002 石炭叶腊石质精陶釉面砖坯体的研究/陈金云/温州面砖厂推荐.
- 7880-优-003 乙烯利在蒲瓜生产上的应用/宋宏峰、朱伟尧、金元兴/温州市蔬菜公司、温州市蔬菜办公室、温州市动植物检验所推荐.
- 7880-优-004 犬肺吸虫病胸部 X 线表现与病理变化的观察/胡文同、朱金昌、郑永光、王凤琪、朱启建/温州医学院推荐.
- 7880-优-005 关于 A 型超声波诊断矽肺的初步探讨/盛金地/温州地区医药科研所推荐.
- 7880-优-006 犬肺吸虫病的早期病理变化/朱金昌、郑永光、朱启建、王凤琪、胡芸、张中建/温州医学院推荐.
- 880-优-007 卵黄束癌附 13 例临床与病理分析及大白鼠卵黄束—胎盘的形态观察/朱金昌/温州医学院推荐.
- 7880-优-008 急性阻塞性胆管炎手术时机判断的电子计算机分析/钱礼、徐百惠、金成鹏/温州医学院推荐.
- 7880-优-009 粮食中黄曲霉素 B₁测定方法的改进(摘要)/任世宣/温州地区卫生防疫站检验科推荐.

较佳论文

- 7880-较佳-001 温州市东部新的三等水准网的建立/王国俊/温州市水电局推荐.
- 7880-较佳-002 低温彩色釉的研究(第一部分)/陈金云/温州面砖厂推荐.
- 7880-较佳-003 低温排蜡/杨锡龄/温州市陶瓷科研所推荐.
- 7880-较佳-004 用釉的光学原理来讨论如何提高乳浊度/李惠全/温州市陶瓷科研所推荐.
- 7880-较佳-005 釉面砖低温快速一次烧成的研究/李惠全、叶振中、杨锡龄/温州市陶瓷科研所推荐.
- 7880-较佳-006 马拉硫磷合成工艺同产品质量关系问题的研究/叶挺镐/温州农药厂推荐.
- 7880-较佳-007 马拉硫磷气相色谱分析法研究/叶挺镐、彭启明、樊绍文、吴坚、朱月红/温州农药厂推荐.
- 7880-较佳-008 多种络合剂存在下 Ca^{2+} 、EDTA 联合络合滴定的研究与应用/张笑麟/温州师范专科学校推荐.
- 7880-较佳-009 半导体唯读贮存器译码方案分析/曾春霖/温州市离子注入技术研究所推荐.
- 7880-较佳-010 200Kev 离子注入机加速管/钱国光/温州市离子注入技术研究所推荐.
- 7880-较佳-011 MF-脉冲拨号呼叫器/陈崇春/温州市无线电二厂推荐.
- 7880-较佳-012 调相式发射机中的瞬时频率控制偏移电路的设计/张东云/温州市无线电二厂推荐.
- 7880-较佳-013 冷阴极洋宁离子源的改进试验以及在离子注入机上的应用/颜贻明/温州市离子注入技术研究所推荐.
- 7880-较佳-014 LZ. 200 型离子注入机物理设计/曾宪楠/温州市离子注入技术研究所推荐.

- 7880-较佳-015 石砌圆形结构贮液池理论计算/管自立/温州市建筑设计院推荐.
- 7880-较佳-016 一型板基础小结/管自立/温州市建筑设计院推荐.
- 7880-较佳-017 XSZ—小型数字巡回检察装置(温度变换的线性化)/张晓曙、王志勤/文成县工科所推荐.
- 7880-较佳-018 流态化技术在明矾石还原焙烧作业中的应用/王世荣/温州化工厂推荐.
- 7880-较佳-019 载流焙烧炉的研究及其在明矾石焙烧脱水中的应用/薛竞华/温州化工厂推荐.
- 7880-较佳-020 明矾石脱水和热解过程的化学热力学研究/付培鑫、徐元植/温州地区科委推荐.
- 7880-较佳-021 介绍一种小流量重油流量计/余温良/温州化工厂推荐.
- 7880-较佳-022 直接法从明矾石中制取牙膏用氢氧化铝磨擦剂/刘志铭/温州化工厂推荐.
- 7880-较佳-023 关于分段蒸发锅炉应用效果的探讨/蔡文宽/温州地区情报所推荐.
- 7880-较佳-024 对国产 1E40F 汽油机挖潜革新的试验总结/朱子取、许昭和/温州市工业科学研究所推荐.
- 7880-较佳-025 荆树引种历史及其种类在温州/蒋仲飞/温州市林业特产局推荐.
- 7880-较佳-026 上海地区猪肺吸虫病的初步调查研究/黄文德/温州医学院推荐.
- 7880-较佳-027 五针松盆景的造型/胡乐园/温州市园林处推荐.
- 7880-较佳-028 瓯柑矮化密植栽培技术/朱伟尧/温州市林业特产局推荐.
- 7880-较佳-029 汕优六号亩产 1400 斤分蘖成穗规律与栽培技术的初步

探讨/徐象中/温州市农业局推荐.

7880-较佳-030 环境生态平衡、注意措施协调/胡仁茂/温州市农林局三溪农技站推荐.

7880-较佳-031 防治水稻白叶枯病筛选放线菌方法的研究/黄信孚、孙虹娟、陈曼云/温州市地区农科所微生物组推荐.

7880-较佳-032 用气象因子预报洞头闽东渔场冬汛鱼产量/沈泽林/洞头县气象站推荐.

7880-较佳-033 新糖源作物甜叶菊引种栽培初步研究/张学才/亚热带作物研究所推荐.

7880-较佳-034 多秧配套成龙 全面平衡增产/陈金涛/温州市地区农业局推荐.

7880-较佳-035 蕃薯地的间作套种及其栽培技术/金烈华/温州地区农业局推荐.

7880-较佳-036 自动恒压人工流产吸引器的临床应用/俞德祺、郭莉

君、陈存旺、郑祥谷/温州市第三人民医院推荐.

7880-较佳-037 止血敏的含量测定/陈光表/温州第二制药厂推荐.

7880-较佳-038 氯霉素滴眼剂稳定性的考察/陈光表/温州第二制药厂推荐.

7880-较佳-039 嗜盐菌生化分群与菌株毒力关系的研究/朱雄、杨瑞令、彭玉亮、林美华、戴水莲、王登林/温州市卫生防疫站推荐.

7880-较佳-040 腹腔肿块径皮细针——针吸细胞学检查/沈炳棣/温州医学院推荐.

7880-较佳-041 肺吸虫病病理研究的进展/朱金昌/温州医学院推荐.

7880-较佳-042 鲜莪本油注射液毒性作用的观察/药理教研组、病理解剖教研组、生物化学教研组、化学教研组/温州市医学院推荐.

7880-较佳-043 关于人工晶体折射力的计算问题/王光霁/温州医学院

- 推荐.
- 7880-较佳-050 1604 例产后出血的分析/吴性慧/温州医学院推荐.
- 7880-较佳-044 85 例非结核性肺病误诊为肺结核的临床误诊因素与 X 线征象分析/陈绍佐/温州市医药科学研究所推荐.
- 7880-较佳-051 妊娠早期晨尿胶乳凝集试验预测胎儿性别初报/林凤姑等/温州医学院推荐.
- 7880-较佳-045 甲状腺结节性病变的临床研讨/李日千、王映青、何美娟、郑仲华、邹炳辉/温州医学院推荐.
- 7880-较佳-052 452 例初产妇产时产程曲线观察/俞德祺、陈振中、季兰珠/温州市第三人民医院推荐.
- 7880-较佳-046 心电图放大 P 波支早期肺心病的诊断价值/蔡孔长、黄立心、方崇香、王祖刚/温州医学院推荐.
- 7880-较佳-053 CHG-80 皮在烧伤治疗中的应用及其实验室研究/洪宝顺、泮丁新、陈更新、季铭贤、蒋启富/温州医学院附属医院推荐.
- 7880-较佳-047 乙型肝炎垂直传播的探讨/方金泉/温州市卫生防疫站推荐.
- 7880-较佳-054 温州市 91702 名居民急性脑血管病的流行病学回顾性调查/郑荣远执笔/温州地市脑血管病防治协作组推荐.
- 7880-较佳-048 温州市葡萄胎发病率的调查分析/俞德琪、陈振中、徐素霞/温州市第三人民医院推荐.
- 7880-较佳-055 胎儿疾病的诊断技术/戴经华/温州第二人民医院推荐.
- 7880-较佳-049 十年(1969-1978)665 例围产儿死亡分析/陈振中、俞德祺、陈香妹/温州市第三人民医院推荐.
- 7880-较佳-056 儿童脑骨骨折三例报告/池永龙、李也白/温州医学院推荐.

7880-较佳-057 小儿急性化学性肺水肿/吴荣熙/温州医学院推荐.

7880-较佳-058 小儿钩端螺旋体性脑血管闭塞症的临床特征和疗效观察/黄达区、胡鸿文、林冬女/温州医学院推荐.

7880-较佳-059 开展细菌培养质量控制工作的报告/郑廷迪、李文华/温州市第二人民医院推荐.

7880-较佳-060 先天性绕核性白内障与血族婚姻/缪晓平/温州医学院推荐.

7880-061 447 例早产儿原因分析和处理的探讨/徐桂琴、黄逢桓/温州医学院附属医院推荐.

7880-较佳-062 矽尘作业工人 206 例心血管 X 线表现四年随访观察/胡之同执笔/温州医学院推荐.

7880-较佳-063 温州市 37996 例妇女子宫颈癌普查总结分析/陈振中、白望、俞德祺/温州妇幼保健所推荐.

7880-较佳-064 红带织纹螺中毒 8 例报告/李义、陈新/温州地区医科所推荐.

7880-较佳-065 南瓜子氨酸对犬缘虫病的治疗作用/陈志康、浦天仇、李德荣、江红安/温州医学院推荐.

7880-较佳-066 粘胶布在锁骨骨折治疗上的应用/李也白、池永龙、苏尚庆/温州医学院推荐.

7880-较佳-067 家兔外加低频电压时胸腔内电势分布的实验/徐正惠、蒋仲荪、王左刚、俞华芝、泮雪蓉、叶小兵、张云福、方崇香/温州医学院推荐.

7880-较佳-068 肺吸虫病研究的动态和进展/黄文德/温州医学院推荐.

7880-较佳-069 肺心病诊断标准电子计算机分析/徐正惠、蔡孔长/温州医学院推荐.

7880-较佳-070 浙江省温州地区 20494 例肿瘤统计分析/王宗敏、吴立柔执笔/温州地区肿瘤病理统计

协作组推荐.

7880-较佳-071 提高静脉胆系造影效果的临床探讨/王扬铭/温州医学院附属医院推荐.

7880-较佳-072 莪术油注射液溶血作用的初步探讨/陈志康、浦天仇、李德蒙、林丹/温州医学院推荐.

7880-较佳-073 中药莪术治疗宫颈癌 10 例疗效观察/吴性慧、张吟雪、郑彩徽、师茨霞、沈华婷、陈秀珍、林爱华、蔡莲莲.

7880-较佳-074 宫颈癌经莪术治疗后的病理观察/朱金昌/温州医学院推荐.

7880-较佳-075 大白鼠莪术治疗急性毒性试验的病理观察/王宗敏/温州医学院推荐.

7880-较佳-076 21 例腹部火器伤的手术处理的讨论/贺传屏/温州一一八医院推荐.

7880-较佳-077 模型眼的光线追迹和象差/金成鹏/温州医学院推荐.

7880-较佳-078 文成县周村大队伤寒暴发流行的调查报告/朱永兴、王亦胜/文成防疫站、文成县人民医院推荐.

7880-较佳-079 关于园柱透镜轴向斜交合成问题的探讨/王光霖/温州医学院推荐.

7880-较佳-080 白细胞粘附抑制(LAI) 试验于胃癌免疫诊断的初步报告/实验室肿瘤组/温州市医药科学研究所推荐.

7880-较佳-081 乐清工业浅析/李宏谦/乐清县科委推荐.

一等奖

市体育科学学会推荐.

8184-1-001 具有变时滞的微分方程组稳定性的一个结果/洪季平/《数学学报》, 1983. 3/市数学会推荐.

8184-1-007 明矾石氨浸渣制釉面砖/杨学德、陈国荣、金云龙/《建材技术陶瓷》, 1982. 6/市化工学会推荐.

8184-1-002 蕨状满江红孢子果田间育苗技术研究/吕书纓等/《浙江农业科学》, 1981. 1 《土壤肥料》, 1980. 4/市土壤肥料学会推荐.

8184-1-008 海水中铜、锌、铅、镉的原子吸收光谱法测定/朱良晋、郑荣希、季光鉴、徐正祀/《海洋环境科学杂志》, 1984. 2/市环境科学学会推荐.

8184-1-003 水稻花药培养一次成苗法及培养基研究/林恭松、周淑月、王忠阁/《植物生理学报》, 1984. 8/市农业科学研究所推荐.

8184-1-009 葡萄糖酸钙的高碘酸盐选择性氧化测定/陈光表/《美国药学杂志》, 1984/市药学会推荐.

8184-1-004 稻纵卷叶螟为害损失率及防治指标研究/范仰东、林志生/《昆虫知识》, 1985. 6 《昆虫与植病》, 1984. 2/瑞安农业局推荐.

8184-1-010 新杀菌剂叶青双合成工艺及其化学结构探讨/叶挺镐、黄瑞明/《全国农学会年会论文》, 1984. 4 省化工学会年会大会宣读论文, 1985. 2/市化工学会推荐.

8184-1-005 月经失调与中医周期疗法/程泾/浙江科学技术出版社出版, 1984. 6/市中医学会推荐.

8184-1-006 少年运动员血浆环核苷酸水平初步探讨/董素心、张迥、黄炳南、陈瑞克/《浙江体育科学》, 1984. 1 中国运动医学杂志, 1985. 3/

二等奖

8184-2-001 日本真牡蛎人工育苗试验报告/徐桂仙、高允田/《浙江水产科技》，1984.1/市水产学会推荐.

8184-2-002 太平洋牡蛎与近江牡蛎、褶牡蛎人工杂交的初步研究/周茂德、高允田、吴融/《水产报》《浙南水产科技》，1982.9/市水产学会推荐.

8184-2-003 性激素诱导罗非鱼雌性化应用研究/郑式文、吴融、徐关文/《浙南水产科技》，1984.1《淡水渔业》，1984.5/市水产学会推荐.

8184-2-004 铅锌冶炼厂废水对鱼类危害的调查/陈其晨、王成维、徐关文/水产学报，1983.9/市水产学会推荐.

8184-2-005 浙南近海三疣梭子蟹的生长、繁殖的研究/张季申、黄焕章、高兴楷、陈明泉/浙南水产科报，1984.11/市水产学会推荐.

8184-2-006 温州主要畜产品污染情

况的初步调查/叶龙青/《环境通讯》，1983.3/市畜牧兽医学会推荐.

8184-2-007 仔猪水肿病的病因和防治问题的初步探讨/舒长贵/《中国兽医杂志》，1984.3/市畜牧兽医学会推荐.

8184-2-008 温州奶牛产犊周期的调查/倪关均/浙江畜牧兽医，1984.4/市畜牧兽医学会推荐.

8184-2-009 非典型猪瘟的诊断报告/沈丽雯、余先全、叶龙青、王莲姣/《兽医科技杂志》，1982.8/市畜牧兽医学会推荐.

8184-2-010 菜籽饼喂猪效果试验初报/王关来、胡玲儿、郑永章/温州农业科技，1982/市畜牧兽医学会推荐.

8184-2-011 汽车用节能材料的现状与展望/金盛芳/《能源材料通讯》，1984.4/市科学技术情报学会推荐.

8184-2-012 地方科技情报工作管理原则的探讨/邹荣森/全国中小城市科技情报工作座谈会上交流，1981/

- 市科学技术情报学会推荐.
- 8184-2-013 产品开发系统建设探索/杨双林/《情报学刊》杂志, 1984. 3/市科学技术情报学会推荐.
- 8184-2-014 中小城市综合性科技情报刊物的方针、内容和形式/陈乾康/省情报学会年会及《科技情报工作》期刊/市科学技术情报学会推荐.
- 8184-2-015 温州市明矾石工业发展精细化工的前景/杨炳轩、蔡文宽/《浙江化工》, 1983. 4 《明矾石综合利用产品的精细化前景》/市科学技术情报学会推荐.
- 8184-2-016 明矾石脱水过程的化学动力学研究/徐元植、傅培鑫/《无机盐工业》, 1982. 2/市化工学会推荐.
- 8184-2-017 试论加强学校体育与提高学生学习成绩的关系/黄滔/省“体育研究”及全国“体育科学”等杂志上发表/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-018 综合选材的初步尝试/郑宏泽/市体育科学学术报告会上发言/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-019 自由泳横轴中手腿矛盾的发展规律/陈剑岳/浙江体育研究, 1983. 1/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-020 少年游泳运动员红细胞ATP 酶活力的初步探讨/董素心、张迺、唐火顺、陈瑞克、陈剑岳、潘笑萍/浙江体育科学, 1984. 1 中国运动杂志, 1985. 3/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-021 少年田径运动员静态心脏收缩时间间期的探讨/姜起立、杨午鸣、于建兴、李少华/温州医学报, 1983. 1/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-022 应用无创伤性肺阻抗血流图测定少年儿童运动员的右心功能/张新生、王笑容、张迺/《中国运动医学杂志》, 1985. 2/市体育科学学会推荐.
- 8184-2-023 航用潮流推算方法/许锡荪/《浙江航海》, 1982. 1/市航海学会推荐.

8184-2-024 抢救十八例创伤性窒息的护理/张自珍/全国外科护理学会上交流, 1983/市护理学会推荐.

8184-2-025 2199 例围产期保健工作分析/葛秀云/1984年曾在全国妇产科学术护理大会上交流/市护理学会推荐.

8184-2-026 抢救氯气中毒的护理/蔡爱琴/中华护理杂志, 1982.3/市护理学会推荐.

8184-2-027 探讨主攻中低产——温州地区发展粮食生产的初步调查/周申生/浙江农委《农村工作研究》, 1982.12《农业技术经济》, 1983.4/市未来研究会推荐.

8184-2-028 我市人口的现状、发展趋势和对策/金永明/在温州市科学技术协会第一次代表大会上发表/市未来研究会推荐.

8184-2-029 温州地区树种资源概况/冯俊培/温州市林学会年会交流, 1982/市林学会推荐.

8184-2-030 用磁化水培育杉木、

柳杉苗试验/吴持平/《林业科技通讯》, 1983.7/市林学会推荐.

8184-2-031 温州桔田间作人工生态系统的进一步分析/俞和云、吴光林、郑瑞德/浙江省园艺学会“浙江柑桔”杂志上发表/市园艺学会推荐.

8184-2-032 脱水明矾石还原过程研究之三——以还原矾石为催化剂 CO 还原 SO_2 反应动力学的研究/周咸震源、王志铿/《化肥工业》, 1983.7/市化工学会推荐.

8184-2-033 关于马拉硫磷中的杂质成因及其对药效和毒性的影响/叶挺镐/全国农药学会年会论文, 1984.4 省化工学会年会论文, 1985.2 《农药》, 1985/市化工学会推荐.

8184-2-034 变换出口一氧化碳与蒸汽、半水煤气混合气体温度串级调节/刘兰谱、叶万钊/《化工自动化及仪表》, 1983.3/市化工学会推荐.

8184-2-035 SLH 双螺旋混合机在分散染料中的应用/董源、孙永洲、叶润辉、董蕙珠、翁成标/《染料