

电声技术

DIANSHENG JISHU

1977年创刊



中国期刊方阵双百期刊

中国科技论文统计源期刊

中国科技核心期刊

电子精品期刊

主管单位

中华人民共和国工业和信息化部

主办单位

电视电声研究所

中国电子科技集团公司第三研究所

编辑出版

北京电视电声杂志社《电声技术》编辑部

主编 沙冰

副主编 盖志芳(010)59570226

执行主编 史丽丽(010)59570243

编辑 闫雯雯(010)59570242

丁雪(010)59570248

彭燕(010)59570242

总发行 北京报刊发行局

外埠总发行 中国国际图书贸易总公司

(北京 399 信箱)

刷 廊坊市恒泰印务有限公司

标准刊号 ISSN 1002-8684

CN 11-2122/TN

定价 2-355

邮代号 M814

订阅方式 全国各地邮局 本刊发行部

出版周期 10月17日出版

订阅定价 15.00元

地址 北京朝阳区酒仙桥北路乙7号

邮政编码 北京 743 信箱杂志社

邮政编码 100015

目次

2012年第36卷第S1期总335期

● 扬声器与传声器

- 1 关于电动式微型扬声器的中国专利态势分析

/赵伟,蒋路帆,卢浩,陈威,荀雨辰

● 电声基础

- 5 对技术效果进行修改的超范围问题研究

/张春伟,袁野,邓晓蓓,李雪春,陈喜杰,张玉艳

- 8 电声乐器拾音装置发明专利的创造性审查

/贾杨,吴群,卢士燕,公琳洁,乐文清,廖铮

- 11 电声乐器类发明专利申请的撰写技巧

/王青伟,张春伟,崔琳,马镛,王立石,刘时雄

- 14 浅析国内乐器领域专利技术发展状况

/崔琳,马珊珊,王咪娜,高霖,王青伟,马镛

- 18 “使用公开”对乐器类专利申请创造性审查的影响

/马镛,王青伟,王立石,贾杨,高霖,杨进军

- 20 电声领域专利申请撰写的典型问题研究

/张春伟,袁野,陈嘉佳,王振佳,丁沙,乔毅

- 23 音频编码领域的科技查新以及文献全文的获取

/刘涛,高霖,牛相潮,刘子嵩,王玥

- 27 空间音频编码技术的专利状况分析

/王馨宁,张飞弦,康丹丹,辛杰,刘子嵩,王雪婷

- 29 超声防撞技术的专利状况分析

/孙敏,卢浩,赵伟,蒋碧珠,李晶,曹毓涵

- 32 国内超声诊断领域专利现状及发展趋势

/刘时雄,黄彬,王立石,高霖,杨进军,王青伟,韩德凯

- 36 浅析授权和侵权确定权利要求保护范围的差异

/崔琳,刘颖,韩德凯,刘时雄,荀雨辰,陈红红

● 语音技术

- 40 隐马氏过程在语音合成技术中的应用

/马珊珊,汪剑超

- 42 语音技术领域的PCT国际检索小议

/马珊珊,崔琳,王立石,张清涛,王咪娜,孙敏

- 44 浅谈语音领域的创造性审查

/陈红红,荀雨辰,王立石,袁野,丁匡正,陈威

- 47 语音领域涉及算法的专利申请的客体审查

/王立石,郭亮,于森,崔琳,袁野,马镛

- 50 语音识别领域计算机程序或算法专利申请审查

/王青伟,马镛,崔琳,王立石,刘时雄,高霖

- 53 基于语音识别技术口语自动评测的专利分析

/万济萍,刘子嵩,王玥,刘婉姬,张清涛,辛杰

- 57 语音领域发明专利检索初探

/袁野,张春伟,胡涛,张中青,邹丽娜,王大伟

- 59 可扩展语音与音频编解码技术的专利分析

/辛杰,康丹丹,张飞弦,王馨宁,王玥,万济萍

- 63 浅谈语音领域的专利保护客体问题

/康丹丹,辛杰,王馨宁,张飞弦,奚惠宁,纵浩

- 66 智能语音领域检索策略分析

/王咪娜,陈茜茜,马珊珊

- 68 浅谈智能语音领域专利战略

/王咪娜,高霖,孙敏,张洁,马珊珊

- 70 语音领域国内外申请的区别及启示

/张飞弦,王馨宁,辛杰,康丹丹,谢百韬

- 74 涉及语音翻译合成方法与装置的专利申请审查

/王立石,杨进军,于森,郭亮,刘时雄,高霖

● 噪声控制

- 77 噪声污染控制装置的专利状况分析

/刘子嵩,万济萍,贾杨,王馨宁,刘涛