

厦门科技

XIAMEN KEJI

双月刊 1995 年创刊

2024 年 02 月出版

主管单位 厦门市科学技术局

主办单位 厦门市科学技术信息研究院

主 编 张文惠

副主编 彭顺昌

杨宇宁

编 辑 郭燕妮

张佳欣

编 务 陈 斌

编辑出版《厦门科技》编辑部

地址 厦门市虎园路 2 号

邮编 361003

电话 0592-2050985

0592-2022501

传真 0592-2026942

投稿地址 <http://www.xminfoshare.cn>

E-mail xmkj2022501@163.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1007-1563

CN 35-1182/N

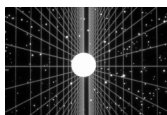
国内订阅 自主发行

定价 每期 5 元 全年 30 元

印刷单位 厦门集大印刷有限公司

广告经营许可证号 厦广 20100006

目次



热点 话题

深度链接创新源头 凸显原始创新能力

——国家大学科技园助力厦门科学城抢跑未来产业

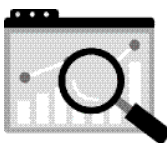
李 军 1

高标准建设厦门科学城 打造引领发展动能转换新引擎

3

《关于加快推进厦门科学城建设的若干措施》政策解读材料

7



成果 展示

大力推进 ONCE 计划 助力实现碳中和愿景

胡 晨 12



科学管理

嘉庚创新实验室关于新型管理体制的探索与经验

施 浩 吴 芝 吴毅芳 14

美峰创谷:做实服务保障 打造科技创新创业新聚点

张 靖 18

银城智谷:做足科创文章 打造产城人融合典范园区

李华兵 20



科技论坛

从创新循环谈创新联合体的企业主导地位	彭顺昌	22
福厦泉科学城区域协同创新发展初探	李丽婷	25
厦门市科技金融效率评价实证研究	曾斌昌	29
厦门高性能膜材料产业发展现状与建议	李帮建	36



知识长廊

脑科学与类脑智能发展现状与展望	许书旭	40
浮力材料及其应用概述	孙雯悦 廖 斌	44
氢燃料电池产业链概述	陈永梁	53
三种供氢系统电气控制方案介绍及比较	康燕语	58

《厦门科技》编委会成员名单

顾 问	孔曙光	谢 松
	林卫东	曹伟民
	黄慰萍	黄 颖
	范者胜	周建国
编 委	(以姓氏笔画为序)	
	庄如真	汤录文
	许长水	陈君玉
	林文爽	高 峪

本刊说明

为适应我国出版领域建设需求,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已许可系列数据库产品以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,不另付稿酬。如不同意将文章编入数据库,请在来稿时声明。

《厦门科技》编辑部

欢迎投稿
欢迎订阅