



ISSN 2096-8809
CN 32-1894/TK

NEW ENERGY TECHNOLOGY

新能源科技

高效低成本氢能与燃料电池

关键材料、技术及应用获得
江苏省科学技术一等奖

2021 03 期

总第 9 期

ISSN 2096-8809



9 772096 880217

万方数据

主管：江苏省科学技术厅

主办：江苏省科学技术情报研究所

2020 年创刊
2021 年第 3 期
(总第 9 期)
月刊
2021 年 3 月 30 日

主 管 江苏省科学技术厅
主 办 江苏省科学技术情报研究所
编辑出版 《新能源科技》编辑部

社 长 李 敏
副 社 长 李克贵
主 编 严文强
副 主 编 汤 洪
编辑部主任 傅金睿
责任编辑 王永超

中国标准连 ISSN 2096-8809
续出版物号: CN 32-1894/TK

邮 发 代 号 : 28-317
发 行 范 围 : 公 开
发 行 行 江苏省报刊发行局
印 刷 南京百花彩色印刷广告制作
有 限 责 任 公 司
定 价 : 30.00 元

《新能源科技》编辑部

地 址 : 江苏省南京市龙蟠路 171 号
采编部电话 : 025-85410012
市场部电话 : 025-85410361
邮 编 : 210042
网 址 : <http://www.sti.js.cn>
(科技宣传—科技传媒服务中心)
投 稿 邮 箱 : ddc@sti.js.cn
户 名 : 江苏省科学技术情报研究所
账 号 : 4301012509001028301
开 户 行 : 中国工商银行南京市板仓支行

目 录

Contents

2021/03

001 专题报道

- 01 / 高效低成本氢能与燃料电池关键材料、技术及应用获得
江苏省科学技术一等奖
- 02 / 江苏在全国率先实现充电桩乡镇全覆盖 刘雨薇
- 03 / 开瑞新能源: 发展“加速度”领军绿色城配 赞 军
- 06 / 上汽大通 MAXUS EV90 纯电轻客新增 5 款车型重磅
来袭 王 明

002 行业资讯

- 08 / 我国新能源汽车产销量连续 6 年全球第一 陈小凤
- 09 / 延续新能源汽车补贴政策的必要性解读 秦淑文
- 11 / 2020 年新能源汽车销量涨幅数据亮眼 郝文丽
- 15 / 2020 年全球电动汽车销量突破 300 万辆 冯玉婷

003 新闻速递

- 19 / 江苏射阳县举行海上风电及海工装备合作项目签约活动 王中印
- 20 / 新能源汽车产业发展规划将促进充电桩进驻小区 孙 智
- 21 / 上汽集团新能源汽车销量冠军 单月热销 5.8 万辆 赵 芸
- 22 / 迎接 30 万轻客“新”起点, 上汽大通 MAXUS 轻客天团
“四车齐发” 王 飞

004 新兴能源

25 / 国家电力投资集团有限公司 2021 年将推广燃料电池 500 台 郑棋珈

26 / 加快氢能产业发展 保障国家能源安全 刘 刀

27 / 首个央企碳达峰行动方案出炉: 最大限度开发风光新能源 宋 婷

005 焦点论坛

29 / 华为光伏发电为上海地铁增添绿色加速度 顾 立 谌秋霖

30 / 索尼、松下等日本大公司敦促政府将 2030 年可再生能源目标翻倍 姚 娟

31 / 五大央企重磅加码, 分布式光伏再迎爆发新契机 石 磊

006 国际资讯

33 / 德国 2021 年版可再生能源法案的新内容 李 媛

34 / 俄罗斯计划在偏远地区部署更多离网太阳能 + 储能项目 刘伯洵

35 / 美国海上风电产业遇瓶颈: 风电安装船紧缺 田 磊

36 / 沙特阿拉伯利用管道向欧洲输送“绿色”氢气 周 然

007 技术分析

37 / 用数字化技术打通电池行业机理模型与数据模型的闭环 颜 辉

39 / 新能源电站安全探析 王 博

008 专利快车

41 / 太阳能发电百叶窗

42 / 一种太阳能电池组件 PID 的测试方法

43 / 一种太阳能叠瓦电池组件

44 / 一种太阳能动力滑翔伞

