Vol.34, No.3 Jun., 2004

•燃料电池会议专辑•

中国燃料电池技术现状与展望

朱新坚

(上海交通大学燃料电池研究所,上海 200030)

摘要: 简要回顾了我国燃料电池的发展现状,并指出了我国燃料电池技术未来的一些发展方向。 关键词: 固体氧化物燃料电池;熔融碳酸盐燃料电池;质子交换膜燃料电池;直接甲醇燃料电池 中图分类号: TM911.4 文献标识码: A 文章编号: 1001-1579(2004)03-0202-02

Outlook and technical status of fuel cells in China

ZHU Xin-jian

(Institute of Fuel Cell, Shanghai Jiao Tong University), Shanghai 200030, China)

Abstract: The present status and outlook of technology on fuel cells in China were described.

Key words: SOFC; MCFC; PEMFC; DMFC

