

特种承印材料印刷技术



[特种承印材料印刷技术_下载链接1](#)

著者:张逸新

出版者:第1版 (2003年1月1日)

出版时间:2003-9

装帧:平装

isbn:9787502544829

本书较全面地介绍了在钢材、铝板、铝箔和铝箔纸、玻璃、织物、皮革、陶瓷、搪瓷等特种承印材料表面印刷和印后加工技术，十分详尽地阐述了用液晶、银浆和炭浆等特种印刷材料进行信息元器件印刷的工艺。全书重点介绍了近年来发展快速的金属印刷工艺及印后加工技术，对玻璃装潢印刷所涉及的平版、凹版和丝网版印刷技术，纺织品的丝网印刷技术，皮革、橡胶和硅橡胶的表面印刷技术，陶瓷、搪瓷材料的装潢印刷工艺，印刷电路、集成电路的印刷与印后加工技术，CdS/CdTe和硅太阳能电池、厚膜型热印头、薄膜开关、电化学传感器的加工印刷技术，光盘丝印工艺质量控制要点和液晶显示器的制盒、线路、表面装潢的设计、制版、印刷及印后加工要点进行了较深入的介绍。

本书内容丰富，理论与实际结合，不仅可以作为包装、装潢印刷行业特别是印铁行业的技术人员及管理人员参考，也可作为大专院校包装印刷专业的教材。

作者介绍:

目录:

[特种承印材料印刷技术 下载链接1](#)

标签

评论

[特种承印材料印刷技术 下载链接1](#)

书评

[特种承印材料印刷技术 下载链接1](#)