

最近発行の電気学会技術報告

(産業応用部門関係委員会発行分の技術報告書)

ご購入希望の方は、以下の電気学会ホームページをご参照ください。

技術報告は号数により販売サイトが異なります。

号数1096～1124は「電気学会 電子図書館」(<http://www.bookpark.ne.jp/ieej/>)

号数1080～1094は「図書一覧・販売サイト」

(https://www.iee.or.jp/cfml/OA/front/NonAuthenticate/bookpur/fbo_BookList.cfm?Kubun=5)

にて販売しております。

なお、電子図書館で販売している技術報告・書籍は、電気学会の事務局で直接販売していませんのでご了承ください。

号数	技術報告タイトル名	執筆委員会名	発行日	頁	価格
1124	インターネットが鉄道に与える影響	インターネットが鉄道に与える影響に関する調査専門委員会	2008年7月	58	2,730
1123	生産設備等におけるトータルリスク・マネジメント	リスク未然防止手法の普及に係わる共同研究委員会	2008年7月	47	2,415
1122	医用アクチュエーション技術の現状	医用アクチュエーション技術に関する共同研究委員会	2008年7月	69	2,940
1121	自動車用電源システムマネジメント技術	自動車用電源システムマネジメント調査専門委員会	2008年7月	92	3,465
1119	ソフトスイッチング技術とその実用化最新動向	ソフトスイッチング技術とその実用化動向調査専門委員会	2008年6月	70	2,940
1114	パワーエレクトロニクスシステムにおけるモデリングとシミュレーション技術	パワーエレクトロニクスシステムにおけるモデリングとシミュレーション技術協同研究委員会	2008年5月	72	2,940
1111	マトリックスコンバータの技術動向と応用	直接形交流電力変換回路の実用化と応用技術調査専門委員会	2008年3月	42	2,310
1109	公共施設における予防保全と維持管理技術の現状と今後の取組	予防保全と維持管理技術の公共施設応用に関する協同研究委員会	2008年2月	70	2,940
1106	自動車におけるパワーエレクトロニクス技術	自動車パワーエレクトロニクス調査専門委員会	2008年1月	50	2,520
1104	大型直流機延命化技術の実用化について	直流機延命化技術の実用化調査専門委員会	#####	61	3,360
1103	高度IT化次世代オフィスのオープンソース化技術	高度IT化次世代オフィスのオープンソース化技術調査専門委員会	#####	41	2,310
1099	エラー前兆としてのハット・ヒヤリに係わるロジック・アルゴリズム	エラー前兆としてのハット・ヒヤリに係わるロジック・アルゴリズム共同研究委員会	2007年8月	30	1,995
1096	電力変換の交流電源インターフェイス技術	交流電源インターフェイス用電力変換技術調査専門委員会	2007年7月	66	2,835
1094	回転機の高速度高精度電磁界解析技術	回転機の高速度高精度電磁界解析技術調査専門委員会	2007年7月	82	2,625
1093	配電系統に適用されるパワーエレクトロニクスの最新技術	配電系統に適用されるパワーエレクトロニクス技術の最新動向調査専門委員会	2007年7月	70	2,625
1091	高速道路における情報提供サービスの高度化	高速道路における情報提供の高度化に関する調査専門委員会	2007年7月	56	2,310
1089	鉄道における状態監視・危険予知技術	鉄道における状態監視・危険予知の技術に関する協同研究委員会	2007年6月	50	2,520
1087	CD-ROM版ソフトコンピューティングと産業システムデザインへの応用	ソフトコンピューティングと産業システムデザインへの応用調査専門委員会	2007年5月	-	2,940
1086	上下水道施設におけるセキュリティ・マネジメントシステム	公共施設におけるセキュリティ・マネジメント技術調査専門委員会	2007年5月	74	2,625
1085	センサの知能化とシステムの高度化最新技術	センサの知能化によるシステムの高度化協同研究委員会	2007年4月	76	3,255