

ICカード関連業務とサービス

IC身分証等でのサービスと想定されるメリット

| 主な対象者 | 教職員(常勤) | 教職員(非常勤) | 学生 | その他 |
|------------------|--|-------------------------------|-----|-------|
| 証の名称 | 職員証 | 認証ICカード | 学生証 | 施設利用証 |
| 導入後の利用サービス(共通) | 物理的セキュリティ (例:建物への入退館、附属図書館、サーバ室、研究室、事務室など) | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> グループウェアの個人認証 電子メール暗号化 (外部へはパブリック証明書利用を推奨) セキュアな印刷とコピー | 証明書自動発行 (IC学生証利用促進) | | |
| 4年後を目処に收容するサービス | 生協など 電子マネー 電子ロッカー 施設利用システム連携 | | | |
| | グループウェア以外の セキュアな業務への認証/暗号化 (PKI利用) | 教育利用 (出欠、レポート) | | |
| 5年以降に收容を検討するサービス | 部局の業務、サービスへの適用 (例:システムログインなど) | | | |
| | 他大学との研究・教育リソースの共有(認証など) | 他大学と 単位互換 OBカード利用など | | |

実現できるサービス

- ・入退室管理(研究室、事務室、附属図書館など)
- ・WEB-AP認証、PCログイン、電子メール暗号化
- ・電子マネー(店舗、食堂、自動販売機)
- ・印刷・コピー制限

京都大学 情報環境部 統合認証センター

電話 075(753)5323

FAX 075(753)5332

Email: ninsho-office@iimc.kyoto-u.ac.jp

