

# 平成28年度 第3回 電子署名法研究会

日時：平成29年2月7日（火）15：00～17：00

場所：経済産業省 1階 別館104 各省庁共有会議室

## <議事次第>

- |                          |       |             |
|--------------------------|-------|-------------|
| 1. 開会                    | (1分)  | 15:00～15:01 |
| 2. 配布資料の確認               | (3分)  | 15:01～15:04 |
| 3. 検討議題                  |       |             |
| (1) モデル図の修正及び電子署名法との関連整理 | (31分) | 15:04～15:35 |
| (2) 設備環境について             | (20分) | 15:35～15:55 |
| (3) 鍵管理機能等について           | (15分) | 15:55～16:10 |
| (4) ログ生成機能について           | (10分) | 16:10～16:20 |
| (5) クレデンシャル発行、鍵対生成について   | (30分) | 16:20～16:50 |
| (6) その他検討の論点             | (10分) | 16:50～17:00 |
| 4. 閉会                    |       |             |

## <配布資料一覧>

- |         |                      |
|---------|----------------------|
| 資料1     | 構成員名簿                |
| 資料2     | リモート署名検討の概要          |
| 資料3     | リモート署名詳細化検討概要        |
| 資料3-1   | 設備に関する詳細化            |
| 資料3-2   | 鍵管理機能、鍵バックアップ機能の詳細化  |
| 資料3-3   | ログ生成機能の詳細化           |
| 資料3-4   | クレデンシャル発行及び鍵生成の詳細化   |
| 参考資料1   | 第三者による安全性の確認方法の記載例   |
| 参考資料2-1 | 「リモート署名の設置環境」の詳細資料   |
| 参考資料2-2 | ログ生成機能の詳細化           |
| 参考資料2-3 | クレデンシャル発行・鍵生成のシーケンス図 |
| 参考資料2-4 | プレイヤ検討パターンについて（補足資料） |
| 参考資料2-5 | リスク分析表               |
| 参考資料3   | 報告書骨子（案）             |

机上配付資料1 第二回電子証明法研究会の課題整理表