

## 9-03 暗号化方式 (pp.390-397)

	日本語	索引	読み	ベトナム語
1	封筒		ふうとう	Phong bì
2	配慮		はいりょ	Cân nhắc, chú ý
3	ネットワーク上の脅威	○	ネットワークじょうのきょうい	Mối nguy hiểm trên mạng
4	不特定		ふとくてい	không xác định
5	サーバを経由する	○	サーバをけいゆうする	Thông qua server
6	送受信		そうじゅしん	Gửi và nhận
7	悪意		あくい	Ác ý
8	盗聴		とうちょう	Nghe trộm
9	なりすまし	○	なりすまし	giả mạo
10	改ざん	○	かいざん	Làm giả
11	暗号化	○	あんごうか	Mã hoá
12	容易に	○	ようい	Đơn giản, dễ dàng
13	有効		ゆうこう	Hiệu quả
14	平文	○	ひらぶん	Văn bản thuần túy
15	暗号化アルゴリズム	○	あんごうかアルゴリズム	Thuật toán mã hoá
16	暗号化鍵	○	あんごうかかぎ	Khóa mã hóa
17	暗号文	○	あんごうぶん	Văn bản mã hóa
18	復号	○	ふくごう	Giải mã
19	復号アルゴリズム	○	ふくごうアルゴリズム	Thuật toán giải mã
20	復号鍵	○	ふくごうかぎ	Khóa giải mã
21	再び		ふたたび	Lại, một lần nữa
22	元の平文	○	もとのひらぶん	Văn bản gốc ban đầu
23	暗号方式	○	あんごうほうしき	Phương pháp mã hoá
24	共通鍵暗号方式	○	きょうつうかぎあんごうほうしき	Phương thức mật mã khoá cá nhân
25	公開鍵暗号方式	○	こうかいかぎあんごうほうしき	Phương thức mật mã khoá công khai
26	盗む		ぬすむ	Ăn cắp
27	あらかじめ		あらかじめ	Trước tiên
28	申し合わせておく		もうしあわせておく	Thoả thuận trước
29	不向き		ふむき	Không phù hợp
30	代表的		だいひょうてき	Đại biểu
31	DES	○	デス・デーイーエス	Chuẩn mật mã hóa dữ liệu
32	人数分		にんずうぶん	Số người
33	秘密鍵	○	ひみつかぎ	Khoá bí mật
34	公開鍵	○	こうかいかぎ	Khoá công khai
35	対となる		ついとなる	Đôi, bộ
36	素因数	○	そいんすう	Thừa số nguyên tố
37	分解する		ぶんかいする	Phân giải, chia
38	困難な		こんなんな	Khó khăn
39	RSA	○	アールエスエー	Hệ thống mã hóa sử dụng khóa công khai RSA
40	南京鍵		なんきんじょう	Loại khóa dùng chìa NANKIN của Trung Quốc
41	両者		りょうしゃ	Cả hai
42	ハイブリッド方式	○	ハイブリッドほうしき	Phương thức Hybrid
43	活用される		かつようされる	Được sử dụng
44	送付する		そうふする	Gửi
45	要する		ようする	Cần thiết

46	生かす		いかす	Tận dụng, phát huy
47	デジタル署名	○	デジタルしょめい	Chữ ký số
48	不正アクセス	○	ふせいアクセス	Truy cập trái phép, bất chính
49	応用する		おうようする	Ứng dụng
50	本人認証	○	ほんにんにんしょう	Chứng thực chính chủ
51	証明		しょうめい	Chứng minh
52	電子文書	○	でんしぶんしょ	Văn bản điện tử
53	文字列	○	もじれつ	Chuỗi ký tự
54	ハッシュ化	○	ハッシュか	Mã hóa bằng hàm băm
55	ハッシュ関数	○	ハッシュかんすう	Hàm băm
56	メッセージダイジェスト	○	メッセージダイジェスト	Thông điệp số
57	一方向関数	○	いちほうこうかんすう	Hàm một chiều
58	推測する		すいそくする	Suy đoán, suy luận
59	認証局	○	にんしょうきょく	Cơ quan chứng nhận
60	正当性		せいとうせい	Tính chính đáng, chính thống
61	証明書		しょうめいしょ	Giấy chứng nhận
62	取引当事者		とりひきとうじしゃ	Tổ chức/người giao dịch
63	信頼する		しんらいする	Tin tưởng
64	第三者機関		だいさんしやきかん	Bên thứ 3
65	CA	○	シーエー	Cơ quan chứng nhận
66	申請		しんせい	Xin, đề nghị, đăng ký
67	～に基づいて		～にもとづいて	Dựa trên ～
68	発行する		はっこうする	Phát ra, phát hành
69	審査する		しんさする	Kiểm tra, kiểm duyệt
70	申請データ	○	しんせいデータ	Dữ liệu đăng ký
71	施す		ほどこす	Làm, thực thi
72	認証局名	○	にんしょうきょくめい	Tên cơ quan chứng nhận
73	有効期間		ゆうこうきかん	Thời hạn hiệu lực
74	保証する		ほしょうする	Bảo đảm
75	SSL	○	エスエスエル	Giao thức Web thiết lập bảo mật giữa máy chủ và khách
76	ネットスケープ・コミュニケーションズ	○	ネットスケープ・コミュニケーションズ	Hãng Netscape communications
77	開発する	○	かいはいはつする	Phát triển
78	クレジット番号		クレジットばんごう	Số thẻ
79	標準		ひょうじゅん	Tiêu chuẩn
80	搭載する		とうさいする	Chở, mang, được trang bị
81	業界標準プロトコル	○	ぎょうかいひょうじゅんプロトコル	Protocol tiêu chuẩn công nghiệp
82	流れ		ながれ	Chảy, dòng chảy
83	表した		あらわした	Biểu thị
84	接続要求	○	せつぞくようきゅう	Yêu cầu kết nối
85	生成		せいせい	Sinh ra
86	暗号化通信開始	○	あんごうかつうしんかいし	Bắt đầu thông tin mã hoá
87	注文情報		ちゅうもんじょうほう	Thông tin đặt hàng
88	顧客		こきやく	Khách hàng
89	ハッシュ値	○	ハッシュち	Giá trị băm
90	入手する		にゅうしゅする	Nhận, có được
91	検証する		けんしょうする	Kiểm chứng
92	検証結果		けんしょうけっか	Kết quả kiểm chứng
93	返送する		へんそうする	Gửi lại
94	暗号通信	○	あんごうつうしん	Thông tin mã hoá

95	SET	○	セット	Giao dịch điện tử an toàn
96	クレジット決済		クレジットけっさい	Thanh toán qua thẻ tín dụng
97	取引		とりひき	Tổ chức, người giao dịch
98	安全性確保	○	あんぜんせいかくほ	Đảm bảo tính an toàn
99	仮想		かそう	Giả định
100	支社		ししゃ	Văn phòng chi nhánh
101	拠点間		きょてんかん	Giữa các địa điểm
102	専用線		せんようせん	Đường thuê bao
103	敷設		ふせつ	Đặt
104	商店		しょうてん	Cửa hàng
105	不当に		ふとうに	Không thích hợp
106	解読する		かいどくする	Giải mã
107	電子商取引	○	でんししょうとりひき	Thương mại điện tử
		47		

