

## 【ISTSW—中国標準通信 Vol.021】

国家標準化管理委員会、民政部、【団体標準管理規定】を公布

発行元：株式会社 IST ソフトウェア

### 目次

#### (1) [中国標準最新動向](#)

- 国家標準公告 2018 年第 16 号
- 国家標準公告 2018 年第 17 号

#### (2) [2019 年 1 月実施標準](#)

- 418 件
  - ・ 国家標準 399 件(強制性標準 8 件、推奨性標準 386 件、指導性標準 5 件)
  - ・ 業界標準 18 件(強制性標準 5 件、推奨性標準 13 件)
  - ・ 地方標準 1 件

#### (3) [法規動向および検査動向](#)

- 国家標準化管理委員会、民政部、「団体標準管理規定」を公布

★~~~~~

#### (1) 中国標準最新動向

~~~~~★

##### ◆ 国家標準公告「2018」第 16 号

国家標準公告[2018] 16 号 国家市場監督管理総局と国家標準委、国家標準 1 件を廃止  
以下の国家標準 1 件を 1/1 をもって廃止したと発表した。  
・GB 252-2015 一般軽油(ディーゼル燃料)

##### ◆ 国家標準公告「2018」第 17 号

国家標準公告[2018] 17 号 国家市場監督管理総局と国家標準委、国家標準 646 件  
などを公布  
以下を含む国家標準 646 件(一部抜粋)、修改単\*11 件

| 標準番号と標準名                      | 実施日        | 備考                      |
|-------------------------------|------------|-------------------------|
| GB/T 1190-2018 土工機械 タイヤの技術的要求 | 2019-11-01 | 代替標準：<br>GB/T 1190-2009 |

発行元：  
国家標準化管理委  
員会

原文ソース：  
[2018 年第 16 号](#)  
[2018 年第 17 号](#)

発行日：  
2018-12-29

※発行日は実際に  
Web にて公開され  
た日付は異なる場

|                                                                                      |            |                                                  |        |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------|--------|
| GB/T 1796.7-2018 タイヤのバルブコック 第7部分:部品                                                  | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 1796.7-2009                        | 合もあります |
| GB/T 2980-2018 工程機械タイヤの規格、寸法、気圧と負荷                                                   | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 2980-2009                          |        |
| GB/T 6113.105-2018 無線妨害とイミュニティ測定装置と測定法規範 第1-5部:無線妨害とイミュニティ測定装置 5MHz~18GHz アンテナ校正用試験場 | 2019-07-01 | 代替標準:<br>GB/T 6113.105-2008                      |        |
| GB/T 6113.106-2018 無線妨害とイミュニティ測定装置と測定法規範 第1-6部:無線妨害とイミュニティ測定装置 EMC アンテナ校正            | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 6113.201-2018 無線妨害とイミュニティ測定装置と測定法規範 第2-1部:無線妨害とイミュニティ測定方法 伝播攪乱測量                | 2019-07-01 | 代替標準:<br>GB/T 6113.201-2017                      |        |
| GB/T 8656-2018 乳液と溶液ポリマー型スチレン-ブタジエンゴム(SBR)の評価法                                       | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 8656-1998                          |        |
| GB/T 8903-2018 エレベーター用ワイヤーロープ                                                        | 2020-01-01 | 代替標準:<br>GB/T 8903-2005                          |        |
| GB/T 9764-2018 タイヤバルブコアチャンバー                                                         | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 9764-2009                          |        |
| GB/T 14844-2018 半導体材料における商標表示の方法                                                     | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 14844-1993                         |        |
| GB/T 15135-2018 ガスタービン 用語                                                            | 2019-07-01 | 代替標準:<br>GB/T 15135-2002                         |        |
| GB/T 16716.1-2018 包装及び環境 第1部分:通則                                                     | 2018-12-28 | 代替標準:<br>GB/T 16716.1-2008,<br>GB/T 16716.2-2010 |        |
| GB/T 16716.2-2018 包装及び環境 第2部分:包装のシステム最適化                                             | 2018-12-28 | 代替標準:<br>GB/T 16716.3-2010                       |        |
| GB/T 16716.3-2018 包装及び環境 第3部分:重複使用                                                   | 2018-12-28 | 代替標準:<br>GB/T 16716.4-2010                       |        |
| GB/T 16716.4-2018 包装及び環境 第4部分:材料のリサイクルによる再生                                          | 2018-12-28 | 代替標準:<br>GB/T 16716.5-2010                       |        |
| GB/T 16855.1-2018 機械安全 制御システムにおける安全関連部品 第1部:設計通則                                     | 2019-07-01 | 代替標準:<br>GB/T 16855.1-2008                       |        |
| GB/T 16986-2018 商品バーコード 応用 ID                                                        | 2019-07-01 | 代替標準:<br>GB/T 16986-2009                         |        |
| GB/T 18840-2018 アスファルト防水シート用パッド                                                      | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 18840-2002                         |        |
| GB/T 21120-2018 セメントコンクリートとモルタル用合成繊維                                                 | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 21120-2007                         |        |
| GB/T 22038-2018 自動車タイヤにおける静的接地圧力分布の試験方法                                              | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 22038-2008                         |        |
| GB/T 30197-2018 工程機械タイヤ作業能力の試験方法 ドラム法                                                | 2019-11-01 | 代替標準:<br>GB/T 30197-2013                         |        |
| GB/T 36921-2018 歯磨き粉におけるビタミン B2、ビタミン B3、ビタミン B6 の測定 高速液体クロマトグラフィー                    | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36935-2018 靴類 サイズ対照表                                                            | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36936-2018 靴類 サイズ用語                                                             | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36942-2018 化粧品における10種類アルカロイドの測定 液体クロマトグラフィー・タンデム質量分析法                           | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36975-2018 靴類汎用技術要件                                                             | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36980-2018 電動自動車エネルギー消費率制限値                                                     | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36986-2018 自動車ブレーキ性能の動的検測方法                                                     | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36987-2018 自動車におけるアンチロック・ブレーキ・システム(ABS) 性能試験方法                                  | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 36990-2018 自動車用グリースの分類                                                          | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 37004-2018 国家物品コード汎用ガイド                                                         | 2019-07-01 |                                                  |        |
| GB/T 37018-2018 衛星ナビゲーション地上増強システム情報処理センターデータインタフェース仕様                                | 2019-07-01 |                                                  |        |

|                                                                                                    |            |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--|
| GB/T 37019.1-2018 衛星ナビゲーション地上増強システム放送インターフェース仕様 第1部分:移動通信ネットワーク                                    | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37019.2-2018 衛星ナビゲーション地上増強システム放送インターフェース仕様 第2部分:中国のモバイルマルチメディア放送                              | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37019.3-2018 衛星ナビゲーション地上増強システム放送インターフェース仕様 第3部分:FMバンドデジタルオーディオ放送                              | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37020-2018 情報技術システム間リモート通信と情報交換 LANと都市圏ネットワーク特定の要件ビデオ指向無線パーソナルエリアネットワーク(VPAN)メディアアクセス制御と物理層仕様 | 2022-01-01 |  |
| GB/T 37021-2018 情報技術 汎用符号化文字集合(基本多言語面) 漢字 19×20ドットマトリクスフォント                                        | 2022-01-01 |  |
| GB/T 37022-2018 情報技術 汎用符号化文字集合(基本多言語面) 漢字 11×12ドットマトリクスフォント                                        | 2022-01-01 |  |
| GB/T 37023-2018 情報技術 汎用符号化文字集合(基本多言語面) 漢字 13×14ドットマトリクスフォント                                        | 2022-01-01 |  |
| GB/T 37031-2018 半導体照明の用語                                                                           | 2018-12-28 |  |
| GB/T 37049-2018 電子グレードのポリシリコンの中卑金属の不純物含有量の測定 誘導結合プラズマ質量分析                                          | 2019-04-01 |  |
| GB/T 37055.1-2018 国家物品コード及び基礎情報規範 生産資料 第1部分:建築用鋼材                                                  | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37055.3-2018 国家物品コード及び基礎情報規範 生産資料 第3部分:セメント                                                   | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37056-2018 物品コードの用語                                                                           | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37104-2018 包装 タッチの危険警告 要件                                                                     | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37105-2018 包装 医薬品包装の点字                                                                        | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37118-2018 地理実体空間データの規範                                                                       | 2018-12-28 |  |
| GB/T 37119-2018 自発的に地理情報の収集と処理の仕様                                                                  | 2018-12-28 |  |
| GB/T 37121-2018 非破壊検査 産業用コンピュータ断層撮影(CT)検測用亀裂テストカード                                                 | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37122-2018 非破壊検査 産業用コンピュータ断層撮影(CT)検測用最大検出可能スチール厚さのテストカード                                      | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37123-2018 自動車用電気エアコン                                                                         | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37128-2018 X線コンピュータ断層撮影安全検査システムの技術要件                                                          | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37130-2018 車両の電磁界からの人体ばく露に関する電磁界の測定方法                                                         | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37132-2018 無線充電設備の電磁両立性における汎用要件と試験方法                                                          | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37133-2018 電動自動車用高電圧と大電流ハーネスとコネクタ技術要件                                                         | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37139-2018 直流電源装置のEMC測定方法の要件                                                                  | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37153-2018 電気自動車における低速度のビーブ音                                                                  | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37158-2018 非破壊検査 産業用コンピュータ断層撮影(CT)最大検出可能鋼厚試験方法                                                | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37166-2018 非破壊検査複合材料産業用コンピュータ断層撮影(CT)検出方法                                                     | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37178-2018 自動車用石炭合成天然ガス                                                                       | 2019-07-01 |  |
| GB/T 37181-2018 鉄筋コンクリートにおける腐食防止の工程フルライフサイクル 一般的な要件                                                | 2019-11-01 |  |
| GB/T 37224-2018 自動車ドラム式ブレーキパッド                                                                     | 2019-11-01 |  |
| GB/T 37259-2018 自動車タイヤ老化試験方法                                                                       | 2019-11-01 |  |

表1 国家標準公告第16、17号(一部抜粋)

★~~~~~

## (2) 2019 年 1 月実施標準(合計:418 件)

~~~~~★

### ・国家標準(399 件)

強制性標準 8 件

推奨性標準 386 件

指導性標準 5 件

### ・業界標準(18 件)

強制性標準 5 件

推奨性標準 13 件

#### 内訳:

HG(化学工業)=5 件

YY(医療)=13 件(強制性標準 5 件、推奨性標準 8 件)

### ・地方標準(1 件)

下表は 1 月に実施の標準(一部):

| 標準番号               | 標準名称(日文)                                                             | 改訂情報:<br>代替標準  |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------|
| GB 12711-2018      | 低、中水平放射性固体廃棄物の包装安全に関する基準                                             | GB 12711-1991  |
| GB 35574-2017      | コージェネレーション単位製品エネルギー消費限度                                              |                |
| GB 36220-2018      | 石油輸送車および燃料補給車の安全技術条件                                                 |                |
| GB 36900.1-2018    | 低、中水平放射性廃棄物の高完整性容器－球状黒鉛鑄鉄容器                                          |                |
| GB 36900.2-2018    | 低、中水平放射性廃棄物の高完整性容器－コンクリート容器                                          |                |
| GB 36900.3-2018    | 低、中水平放射性廃棄物の高完整性容器－クロスリンク高密度ポリエチレン容器                                 |                |
| GB 5135.5-2018     | 自動放水銃消火システム 第 5 部分:雨水警報バルブ                                           | GB 5135.5-2003 |
| GB 5135.7-2018     | 自動放水銃消火システム 第 7 部分:水流指示器                                             | GB 5135.7-2003 |
| YY 0285.1-2017     | 使い捨ての血管内カテーテル第 1 部分:一般要件                                             | YY 0285.1-2004 |
| YY 0285.3-2017     | 使い捨ての血管内カテーテル第 3 部分:中心静脈カテーテル                                        | YY 0285.3-1999 |
| YY 0285.4-2017     | 使い捨て血管内カテーテル第 4 部分:バルーン拡張カテーテル                                       | YY 0285.4-1999 |
| YY 0286.3-2017     | 専用輸液セット 第 3 部分:使い捨て遮光輸液セット                                           |                |
| YY 0645-2018       | 連続性血液浄化装置                                                            | YY 0645-2008   |
| GB/Z 36442.1-2018  | 情報技術 品目管理のための無線周波数識別実施ガイド第 1 部分:受動的超高周波 RFID タグ                      |                |
| GB/Z 36442.3-2018  | 情報技術 品目管理のための無線周波数識別実施ガイド第 3 部分:超高周波 RFID リーダーシステムが物流アプリケーションでの実装と運用 |                |
| GB/T 11313.38-2018 | 無線周波数コネクタ 第 38 部分:50Ω バックプレーンとパネルモジュールスライドイン RF コネクタ(TMA タイプ)規範      |                |

|                     |                                                                 |                   |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------|
| GB/T 12182-2018     | 航空管制用二次監視レーダーの技術的通則                                             | GB/T 12182-1990   |
| GB/T 12183-2018     | 航空管制用自動応答装置の技術的通則                                               | GB/T 12183-1990   |
| GB/T 17617-2018     | 耐火原料採取検査規則                                                      | GB/T 17617-1998   |
| GB/T 17626.2-2018   | 電磁両立性 試験と測定技術 静電放電イミュニティ試験                                      | GB/T 17626.2-2006 |
| GB/T 17626.4-2018   | 電磁両立性 試験と測定技術 電氣的ファーストランジェントバーストイミュニティ試験                        | GB/T 17626.4-2008 |
| GB/T 18411-2018     | 原動機付き車両製品の銘板                                                    | GB/T 18411-2001   |
| GB/T 21563-2018     | 軌道交通 機関車車両設備 衝撃と振動試験                                            | GB/T 21563-2008   |
| GB/T 21671-2018     | イーサネット技術に基づいたローカルエリアネットワークシステムの検収試験に関する規範                       | GB/T 21671-2008   |
| GB/T 22321.1-2018   | 情報技術 中国語コード文字集 漢字 48 ドットマトリックスフォント 第1部:宋体                       | GB/T 22321.1-2008 |
| GB/T 22594-2018     | 水処理剤 密度測定方法の原則                                                  | GB/T 22594-2008   |
| GB/T 28219-2018     | スマート家電の一般技術要件                                                   | GB/T 28219-2011   |
| GB/T 30269.303-2018 | 情報技術 センサーネットワーク - パート 303:通信と情報交換: IP ベースの無線センサネットワークネットワーク層の仕様 |                   |
| GB/T 30269.902-2018 | 情報技術 センサーネットワーク第 902 部分:ゲートウェイ:リモート管理技術要件                       |                   |
| GB/T 30996.3-2018   | 情報技術 リアルタイム定位システム第 3 部分:433MHz 空中インターフェース協定                     |                   |
| GB/T 36272-2018     | 電子電気製品システムエコ効率評価の原則、要件、およびガイドライン                                |                   |
| GB/T 36276-2018     | 電力貯蔵リチウムイオン電池                                                   |                   |
| GB/T 36277-2018     | 自動車車載静的な DC 電力量計の技術条件                                           |                   |
| GB/T 36278-2018     | 電動自動車バッテリーの充電・交換設備の配電ネットワークアクセス技術規範                             |                   |
| GB/T 36282-2018     | 電動自動車用駆動モーターシステムの電磁両立性要件および試験方法                                 |                   |
| GB/T 36288-2018     | 燃料電池 電動自動車 燃料電池スタックの安全要件                                        |                   |
| GB/T 36321-2018     | 特殊ロボット 分類、符号、標識                                                 |                   |
| GB/T 36356-2018     | 工率半導体 LED チップ技術仕様                                               |                   |
| GB/T 36357-2018     | 中工率半導体 LED チップ技術仕様                                              |                   |
| GB/T 36358-2018     | 半導体光電子部品 工率 LED ブランク詳細規範                                        |                   |
| GB/T 36359-2018     | 半導体光電子部品 小工率 LED ブランク詳細規範                                       |                   |
| GB/T 36360-2018     | 半導体光電子部品 中工率 LED ブランク詳細規範                                       |                   |
| GB/T 36361-2018     | LED 加速寿命試験方法                                                    |                   |
| GB/T 36363-2018     | リチウムイオン電池用 ポリオレフィンセパレータ                                         |                   |
| GB/T 36364-2018     | 情報技術 無線周波数識別 2.45GHz タグ一般仕様                                     |                   |
| GB/T 36365-2018     | 情報技術 無線周波数識別 800 / 900MHz パッシブタグ一般仕様                            |                   |
| GB/T 36384-2018     | 無機化学製品中の水銀の測定 原子蛍光分光法                                           |                   |

|                   |                                                                    |  |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------|--|
| GB/T 36391-2018   | 抗菌歯ブラシ                                                             |  |
| GB/T 36413.1-2018 | 自動化システム 組込み式スマート制御器 第1部分:一般的な要件                                    |  |
| GB/T 36414-2018   | 工業プロセス測定および制御 機器のフォールトトレランス技術規範                                    |  |
| GB/T 36415-2018   | 自動車産業の情報化 実施規範                                                     |  |
| GB/T 36416.1-2018 | 試験機の語彙 第1部分:材料試験機                                                  |  |
| GB/T 36416.2-2018 | 試験機の語彙 第2部分:非破壊試験装置                                                |  |
| GB/T 36416.3-2018 | 試験機の語彙 第3部分:振動試験システムと衝撃試験機                                         |  |
| GB/T 36417.1-2018 | 完全分散型産業用制御ネットワーク 第1部:一般                                            |  |
| GB/T 36417.2-2018 | 完全分散型産業用制御ネットワーク 第2部:用語                                            |  |
| GB/T 36417.3-2018 | 完全分散型産業用制御ネットワーク 第3部:インターフェース共通要求                                  |  |
| GB/T 36417.4-2018 | 完全分散型産業用制御ネットワーク 第4部:異種ネットワーク技術仕様                                  |  |
| GB/T 36418-2018   | 繊維製品中の有機揮発性物質の測定                                                   |  |
| GB/T 36419-2018   | 家庭用と類似用途皮膚美容機器                                                     |  |
| GB/T 36420-2018   | ティッシュペーパーおよび紙製品 化学品原料安全評価管理システム                                    |  |
| GB/T 36421-2018   | 梱包材用インク制限物質                                                        |  |
| GB/T 36424.1-2018 | IoT 家電製品のインターフェース要件 第1部:制御システムと通信モジュール間のインターフェース                   |  |
| GB/T 36427-2018   | IoT 家電製品の一致性試験規範                                                   |  |
| GB/T 36428-2018   | IoT 家電製品の共通命令集                                                     |  |
| GB/T 36429-2018   | IoT 家電製品のシステム構成と応用モデル                                              |  |
| GB/T 36430-2018   | IoT 家電製品の記述ファイル                                                    |  |
| GB/T 36431-2018   | 消費財の分類とコード                                                         |  |
| GB/T 36440-2018   | 情報技術 システム間遠隔通信および情報交換 LANと首都圏ネットワーク特定の要件耐干渉低速無線パーソナルエリアネットワーク物理層仕様 |  |
| GB/T 36480-2018   | 情報技術組み込みカメラのコンパクトの一般仕様                                             |  |
| GB/T 36483-2018   | 吊り橋用主ケーブル平行素線                                                      |  |
| GB/T 36596-2018   | 国際貿易商業用請求書の識別子の編集規則                                                |  |
| GB/T 36597-2018   | 国際貿易へのシングルウィンドウを確立—ガイドライン                                          |  |
| GB/T 36599-2018   | 電子商取引における製品の情報記述 - 家具                                              |  |
| GB/T 36601-2018   | 電子商取引における製品の情報記述 - 玩具                                              |  |
| GB/T 36602-2018   | 電子商取引における製品の情報記述 - プラスチック材料                                        |  |
| GB/T 36606-2018   | 人間工学 自動車運転者の目の位置                                                   |  |
| GB/T 36607-2018   | 人間工学 自動車運転者のヘッドの位置                                                 |  |
| GB/T 36608.1-2018 | 家電製品の人間工学的技術要件と評価 - 第1部:冷蔵庫                                        |  |

|                   |                                                |                  |
|-------------------|------------------------------------------------|------------------|
| GB/T 36608.2-2018 | 家電製品の人間工学的技術要件と評価 - 第2部:空調器                    |                  |
| GB/T 5591.3-2018  | 電気絶縁用可とう性複合材料 第3部分:単一材料規範                      | GB/T 5591.3-2008 |
| GB/T 778.1-2018   | 冷飲料水および温水用のメーター 第1部分:計量要件と技術要件                 | GB/T 778.1-2007  |
| GB/T 778.2-2018   | 冷飲料水および温水用のメーター 第2部分:試験方法                      | GB/T 778.3-2007  |
| GB/T 778.3-2018   | 冷飲料水および温水用のメーター 第3部分:テストレポートフォーマット             |                  |
| GB/T 778.4-2018   | 冷飲料水および温水用のメーター 第4部分:GB/T 778.1の中に含まれていない非計量要件 |                  |
| GB/T 9756-2018    | 合成樹脂乳液内壁用塗料                                    | GB/T 9756-2009   |
| YY/T 1603-2018    | 医療用内視鏡 内視鏡機能供給装置カメラシステム                        |                  |

表2 標準リスト(2019年1月実施、一部抜粋)

★~~~~~

### (3) 法規動向および検査動向

#### 国家標準化管理委員会、民政部、「団体標準管理規定」を公布

~~~~~★

国標委聯[2019] 1号 国家標準委と民政部、「団体標準管理規定」を公布

原文:<http://www.sac.gov.cn/sbgs/sytz/201901/P020190117540602645253.pdf>

公布日:2019年1月17日

2017年12月15日に質検総局と国家標準委、民政部、「団体標準管理規定(試行)」を公布、実施してから1年以上を経ったが、今回公布の「団体標準管理規定」の実施により、「団体標準管理規定(試行)」が廃止となった。「団体標準管理規定(試行)」と比較して、一部の内容(標準制定プロセスに関する条文)が修正、追加された。

「団体標準管理規定」の内容を参考にし、【団体標準】制度に関するポイントを以下のようにまとめた:

#### ■団体標準の定義

合法的な社会団体が市場ニーズの満足またはイノベーションを促進する目的で、関連の市場主体と協調しながら、共同で制定される標準という。国家標準、業界標準、地方標準と異なり、団体標準は市場標準であり、社会団体の責任のもとで普及、利用される。

#### ■団体標準化業務の管理制度

國務院標準化行政主管部門が団体標準化業務を統一に管理し、國務院各行政主管部門が役割を分担し、それぞれの業界における団体標準化業務を推進する。

県級政府以上標準化主管部門が本行政区域内の団体標準化業務を統一に管理し、県級政府以上の各行政主管部門が本行政区域内の団体標準化業務を管理、推進する。

団体標準は自己声明公開制度を実施する。社会団体は自己声明による公開した団体標準は、法律法規、

強制性標準の要求を適合し、国家の産業政策に沿わないことが前提とし、標準の合法性と真実性を担保。

## ■ 団体標準の適用範囲

団体標準は、各団体の取り決めによって、団体メンバーが採用または各団体の規程に基づき、社会へ公開し、自主的な採用を推進される。国家は、各行政部門および各地方政府が産業政策の制定、行政管理、政府調達、社会管理、検査測定、認証認可、入札等の業務において、団体標準の採用を推奨する。

行政部門による【団体標準】の採用事例：

直近のものとして、2018年12月17日に工業和信息化部が公布した【グリーン設計製品評価標準リスト(59品目)】では、7品目の評価標準は国家標準または業界標準となっているが、残り52品目の評価標準は【団体標準】となっている。

原文：

<http://www.miit.gov.cn/n1146285/n1146352/n3054355/n3057542/n5920352/c6547178/content.html>

## ■ 団体標準制定の原則

団体標準の制定に際し、開放、透明、公平の原則を守り、各参与主体が平等に関連情報を入手でき、共同のニーズを満たすことを目指さなければならない。また、標準制定にあたり、事前の調査分析、実験、検証を確実に実施すること。

## ■ 団体標準を制定できる領域(分野)

政府は、市場ニーズの満足およびイノベーションを促進する目的とする団体標準の制定を奨励する。また、重要産業、戦略性新興産業、キーテクノロジー等の領域において、革新的な技術を用いて団体標準または企業標準の制定を推奨する。推奨性標準(国家、業界、地方)の技術要件を上回るような団体標準の制定を推奨する。

## ■ 団体標準制定の条件および制限事項

社会団体は、標準化作業の実施に際し、関連する法律、規則、方針および標準化の専門知識に精通したスタッフを備え、標準化管理調整および標準開発などの役割を担う部門を設立し、関連する管理方法と標準の知的財産方針を策定し、団体標準の策定と実施のための手順と要件を明確にすること。

- ① 団体標準の制定に際し、科学的かつ合理的に資源の利用ができて、科学技術成果の普及、製品の安全性、汎用性、互換性を強化、経済効果、社会的利益、生態学的利益の改善に繋がることを条件とする。  
団体標準を利用し、商品、サービスの自由流通を排除、市場競争を制限する行為を禁止。
- ② 法律法規の要求に適合し、国家制定の産業政策に抵触してはならない。
- ③ 団体標準の技術要件は、強制標準に規定の関連技術要件を下回ってはいけない。
- ④ 団体標準の制定プロセスは規範的でなければならない。一般的な制定プロセスは下記を含む：  
・提案、立項、起草、意見募集、技術審査、批准、採番、公布、複審  
特に消費者権益に関わるような団体標準は、一般社会向けに意見募集を実施することを要求する。
- ⑤ 標準の編制は規範性要求に満たすこと。GB/T 1.1(標準化作業のガイドライン 第1部：標準の構造と編成)の規定に沿って実施すること。
- ⑥ 団体標準の中に標準必須特許に関する問題を合理的に処置し、関連の特許情報を適時に開示し、特許所有者の使用許可を得ること。

## ■ 団体標準採用の注意事項

各行政部門または企業が団体標準を採用する際、該当団体標準の公布機構を把握し、該当団体における標準利用の制限に関する管理規定を確認すること。必要に応じ、公布機関による使用許可を得てから採用すること。

## ■ 団体標準を国家標準、業界標準または地方標準への格上げについて

団体標準の実施効果が良好であり、且つ国家標準、業界標準または地方標準の制定要求に満たすことができる団体標準に関して、団体標準公布機関は、国家標準、業界標準または地方標準へ格上げの申請を行うことができる。

#### ■ 団体標準の公開

国家は、標準情報公共サービスプラットフォームにて自己声明方式で団体標準情報の公開を推奨する。2019年1月22日時点、標準情報公共サービスプラットフォームに登録された団体は2,057で、公布済み団体標準は6,259件に上る。団体標準の原文の閲覧または入手に関して、団体によって対応が異なり、原文が非公開(団体メンバーしか入手できない)のケースが多くみられる。

— 完 —

---

#### ■ 注意事項

本メルマガに掲載した記事、公告内容等は、(株)ISTソフトウェアが仮訳および編集を行ったものです。記載内容に疑義のある場合には中国語の原文に準じてください。お客様に提供した情報に関連して、万一、お客様が不利益を被る事態が生じたとしても、(株)ISTソフトウェアは責任を負いませんので、ご了承ください。