

Neues von SAC

SAC erstellt zwölften Fünfjahresplan zur Normung

SAC hat den 12. Fünfjahresplan zur Normung herausgegeben. Die darin verankerten Hauptziele beinhalten die Verbesserung von Landwirtschafts- und Fertigungsnormen, die Erarbeitung von Normen für das Dienstleistungsgewerbe, die Stärkung der Umweltnormung und die Entwicklung von Normen für die strategisch neuen Wirtschaftsbereiche, das Sozialmanagement, den öffentlichen Dienst und internationale Normungsaktivitäten. Mit dem nächsten Quartalsbericht wird SESEC eine vollständige Übersetzung vorlegen.

Den Fünfjahresplan in chinesischer Sprache finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/P020111228595033692584.pdf

SAC gibt vier neue Normen über das Aufladen von Elektrofahrzeugen heraus

Ende Dezember 2011 hat SAC die folgenden vier Normen, die mit Wirkung vom 1. Mai 2012 umgesetzt werden, herausgegeben:

- Anschlussvorrichtung für das konduktive Aufladen von Elektrofahrzeugen — Teil 1: Allgemeine Anforderungen
- Anschlussvorrichtung für das konduktive Aufladen von Elektrofahrzeugen — Teil 2: Wechselstromaufladung
- Anschlussvorrichtung für das konduktive Aufladen von Elektrofahrzeugen — Teil 3: Gleichstrom-Ladekupplungen
- Kommunikationsprotokolle zwischen dem externen konduktiven Ladegerät und dem Batteriemanagementsystem für Elektrofahrzeuge

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/gybzheb/xwxc_455/201112/t20111226_100463.htm

SAC gibt 625 nationale Normen heraus

Am 30. Dezember gab SAC 625 nationale Normen heraus. Es handelt sich insgesamt um 508 neue Normen, 117 überarbeitete Normen, 89 verbindliche Normen, 535 freiwillige Normen und eine technische Dokumentation.

Die vollständige Liste der Normen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/t20111231_101883.htm

SAC veröffentlicht Normenerarbeitungsplan ("3. Staffel")

SAC hat den Normenerarbeitungsplan ("3. Staffel") veröffentlicht. Der Plan sieht die Erarbeitung von 720 Normen und die Überarbeitung von 155 Normen vor.

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/t20111230_100518.htm

SAC veröffentlicht Mitteilung über die Erarbeitung von 7 nationalen Normen zum Thema Schulbus

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/t20111222_100337.htm

SAC erbittet Stellungnahmen zur Überarbeitung der Norm über Stahlblech für Kessel und Druckbehälter

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 12. Januar. Weitere Informationen finden Sie hier: http://new.sac.gov.cn/gybzyb/zxtz_843/201112/t20111212_99784.htm

SAC erbittet Stellungnahmen zur Überarbeitung der Norm über Druckbehälter aus niedriglegiertem Niedrigtemperaturstahl

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 12. Januar. Weitere Informationen finden Sie hier: http://new.sac.gov.cn/gybzyb/zxtz_843/201112/t20111212_99783.htm

SAC veröffentlicht Mitteilung über ein neues TC zum Thema Häfen

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/t20111214_100317.htm

SAC erbittet Stellungnahmen zum Normungsthema Abfall - Umweltschutznorm über importierte Feststoffe (Melasse als Ausgangsstoff)

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 14. Januar. Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201112/t20111215_100320.htm

Neues von CNCA

CNCA veröffentlicht Mitteilung zu überarbeiteten und neuen Normen über Kraftfahrzeugteile.

Die folgenden 10 überarbeiteten Normen werden ins CCC-Schema (CCC, China Compulsory Certification Scheme) für Kraftfahrzeugteile übernommen:

— KFZ-Windschutzscheibenentfeuchtungs- und -entfrostsungssysteme —
Leistungsanforderungen und Prüfverfahren

- Festigkeitsanforderung und Prüfung von Kopfstützen an Autositzen
- Vorstehende Außenkanten an Personenkraftwagen
- Vorstehende Innenkanten an Personenkraftwagen
- Bremsschläuche — Struktur, Leistung und Prüfverfahren
- Blei-Säure-Batterien für Elektrofahrzeuge
- *Auto care wheel plate*
- Bestimmung zum Schutz der Kraftfahrer aus Peking vor Verletzungen aufgrund des Verhaltens der Lenkanlage
- Motorhaubenverriegelungssysteme
- Grenzwerte und Messverfahren — Funkstöreigenschaften in Bezug auf Fahrzeuge, Boote und von Verbrennungsmotoren angetriebene Geräte

13 neue Normen werden ins CCC-Schema für Kraftfahrzeugteile übernommen:

- Deformationsbeständigkeit von Personenkraftwagendächern
- Verfahren zur Prüfung der statischen Wankstabilität (*static roll stability*) von Kraftfahrzeugen
- Die Herstellung von Schulbussen (*The maker for school bus*)
- Die Beständigkeit von Sitzen und ihren Verankerungen in Spezialbussen für Schulkinder
- Technische Sicherheitsanforderungen an Spezialbusse für Grundschüler
- Rückwärtige Kennzeichnung von Fahrzeugen und ihren Kraftfahrzeuganhängern
- Kraftfahrzeugscheinwerfer mit LED-Lichtquelle und/oder LED-Module
- Elektrische KFZ-Windschutzscheibenentfeuchtungs- und -entfrostsungssysteme — Leistungsanforderungen und Prüfverfahren
- Elektrofahrzeuge mit Brennstoffzellenantrieb: Sicherheitsanforderungen
- Elektrofahrzeuge: Symbole, Bedienteile, Anzeiger und Kontrollleuchten (*symbols, controls, indicators and tell-tall*)
- Vorderer Unterfahrschutz — Sicherheitsanforderungen für Nutzfahrzeuge
- Der Schutz der Fahrzeuginsassen in der Kabine eines Nutzfahrzeugs
- Konduktive Ladesysteme für Elektrofahrzeuge — Allgemeine Anforderungen

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.cnca.gov.cn/cnca/zwxx/ggxx/509432.shtml>

CNCA veröffentlicht Mitteilung bezüglich überarbeiteter Normen über Motorräder und Motorradmotoren, die ins CCC-Schema übernommen werden

Die folgenden sechs überarbeiteten Normen über Motorräder und Motorradmotoren werden ins CCC-Schema übernommen:

- Grenzwerte und Verfahren zur Messung von Abgasen aus Motorrädern und Kleinkrafträdern im Leerlauf
- Bestimmungen für die Anbringung von Beleuchtungskörpern und Lichtsignalanordnungen an Motorrädern — Teil 1: Zweirädrige Krafträder

- Bestimmungen für die Anbringung von Beleuchtungskörpern und Lichtsignaleinrichtungen an Motorrädern — Teil 2: Zweirädrige Kleinkraftmäder
- Bestimmungen für die Anbringung von Beleuchtungskörpern und Lichtsignaleinrichtungen an Motorrädern — Teil 3: Dreirädrige Motorräder
- Anforderungen an die Funktion und die Anbringung von Rückspiegeln für Motorräder und Kleinkraftmäder
- Fahrzeuge, Boote und Verbrennungsmotoren — Funkstöreigenschaften — Grenzwerte und Messverfahren zum Schutz der externen Empfänger

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.cnca.gov.cn/cnca/zwxx/ggxx/509383.shtml>

Neues von MIIT

MIIT gibt drei Normen zum Thema Treibstoffverbrauch heraus

MIIT hat die folgenden drei Normen zum Thema Treibstoffverbrauch herausgegeben:

- Eine Industrienorm bezüglich Fahrzeuge — Begrenzung des Treibstoffverbrauchs für schwere Nutzfahrzeuge QC/T 924-2011; diese Norm wird zum 1. Juli 2012 umgesetzt.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916898/14415431.html>

- Eine Norm bezüglich Evaluierungsverfahren und -indikatoren für den Treibstoffverbrauch von Personenkraftwagen; diese Norm wird zum 1. Januar 2012 umgesetzt. Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14415625.html>

- Eine Norm bezüglich Verfahren zur Prüfung des Treibstoffverbrauchs von Nutzfahrzeugen: diese Norm wird zum 1. Januar 2012 umgesetzt. Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14415634.html>

MIIT veröffentlicht eine Liste von 1081 neuen Industrienormen

MIIT veröffentlichte eine Liste von 1081 Industrienormen mit Angabe des Umsetzungszeitraums, davon sind 258 Normen dem chemischen Sektor, 7 Normen der Petrochemie und 43 Normen der Metallurgie (einschließlich 11 Musternormen) zuzuordnen, 148 Normen behandeln das Thema Nichteisen-Metalle (einschließlich 8 Musternormen), 92 Normen Baumaterialien, 11 Normen seltene Erden, 3 Normen Gold und 85 Normen Textilien, 125 Normen sind der Leichtindustrie, 49 Normen dem Fahrzeugbau, 177 Normen dem Maschinenbau und 102 Normen der Telekommunikation zuzuordnen.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916898/14410381.html>

MIIT erbittet Stellungnahmen zu 145 Normen auf dem Gebiet Maschinenbau

MIIT hat einen Aufruf zu Stellungnahmen zu 145 Normen auf dem Gebiet Maschinenbau gestartet, darunter befinden sich Themen wie "Airless-Sprühvorrichtungen", "Überprüfung der Strichteilung von Vorrichtungen zum Messen der linearen Verschiebung (*verification regulation of grating linear displacement measuring device*)" und Spezial-Werkzeugmaschinen. Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 16. Januar 2012.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916913/14410375.html>

MIIT erbittet Stellungnahmen zu 107 Normen auf dem Gebiet Leichtindustrie, Textilindustrie und Fahrzeugbau

MIIT hat einen Aufruf zu Stellungnahmen zu 107 Normen auf dem Gebiet Leichtindustrie, Textilindustrie und Fahrzeugbau gestartet, darunter befinden sich Themen wie "*window screening*", "Anstrichstoffe", "Flüssigwaschmittel für Gewebe". Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 4. Januar 2012.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916913/14390037.html>

MIIT veröffentlichte den zwölften Fünfjahresplan über die umfassende Behandlung von festen Industrieabfällen (*comprehensive utilization of bulk industrial solid waste*)

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14416612.html>

MIIT erbittet Stellungnahmen zu 24 Automobilnormen

MIIT hat einen Aufruf zu Stellungnahmen zu 24 Automobilnormen gestartet, darunter befinden sich Normen über "wärmereflektierendes, beschichtetes Glas und Verbundglaswindschutzscheiben". Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 20. Dezember 2011.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14342245.html>

Chinesischer digitaler terrestrischer Fernsehstandard DTMB wird Internationale Norm

Am 6. Dezember 2011 hat der Rat der Internationalen Fernmeldeunion, ITU (International Telecommunication Union) offiziell die chinesischen digitalen terrestrischen

TV-Multimedia-Systemstandards DTMB (*China's digital TV terrestrial multimedia broadcast system*) in folgende Normen übernommen: " ITU-R BT.1306, *Terrestrial digital television broadcasting error correction, data framing, modulation and emission methods*" und " ITU-R BT.1368, *VHF/HF (VHF/UHF) band terrestrial digital TV business planning guidelines*".

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14358418.html>

Neues von MEP

MEP erbittet Stellungnahmen zu drei Umweltnormen

Das Ministerium für Umweltschutz hat einen Aufruf zu Stellungnahmen zu folgenden Normen gestartet:

- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten aus kohlenstoffarmem Zement — weitere Informationen erhalten Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgth/201112/t20111208_221104.htm

- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von gewerblichen und industriellen Kühleinrichtungen — weitere Informationen erhalten Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgth/201112/t20111208_221105.htm

- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Beleuchtungsprodukten — weitere Informationen erhalten Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgth/201112/t20111208_221106.htm

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen zu den drei vorgenannten Normen ist der 25. Dezember 2011.

MEP veröffentlicht Mitteilung über die Umsetzung von 15 Umweltnormen und technischen Spezifikationen

Das Ministerium für Umweltschutz veröffentlichte eine Mitteilung über die Umsetzung von 15 Umweltnormen und technischen Spezifikationen. Der Umsetzungsbeginn ist der 1. Januar 2012.

Dabei handelt es sich um die folgenden Normen und Spezifikationen:

- "Luftschadstoffemissionen aus Kraftwerken" (GB 13223-2011)
- "Schadstoffeinleitung in Gewässer durch die pharmazeutische Industrie" (GB 14470.3 - 2011)
- "Integrierte Abwassereinleitung" (GB 26877 - 2011)
- "Integrierte Abwassereinleitung" (GB 27631-2011)

- "Emissionsnormen für die Gummiwarenindustrie"(GB 27632-2011)
- "Technische Leitlinien für Umweltverträglichkeitsstudien" (HJ 2.1-2011)
- "Technische Leitlinien für Umweltverträglichkeitsstudien in Bezug auf Kohlebergbau und Ingenieurwesen (HJ 619-2011)
- "Bewertung der regionalen Artenvielfalt" (HJ 623-2011)
- "Nicht heimische Arten, technische Leitlinien für die Bewertung des Umweltrisikos" (HJ 624-2011)
- "Anleitung für die Umweltprüfung von insektenresistenten transgenen Pflanzen (Studie)" (HJ 625-2011)
- "Einstufung genetischer Ressourcen" (HJ 626-2011)
- "Technische Leitlinien für die Bewertung des wirtschaftlichen Wertes genetischer Ressourcen" (HJ 627-2011)
- "Technische Spezifikationen für die Sammlung genetischer Ressourcen" (Studie) (HJ 628-2011)
- "*Bio-contact oxidation treatment engineering* und technische Spezifikationen" (HJ 2009-2011)
- "Membrananlagen für die biologische Abwasserbehandlung und technische Spezifikationen" (HJ 2010-2011)

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://zfs.mep.gov.cn/gzdt/201112/t20111231_222078.htm

MEP erbittet Stellungnahmen zur einem Umweltnormenentwurf zum Thema Textilien

Das Ministerium für Umweltschutz hat einen Aufruf zu Stellungnahmen bezüglich eines Normentwurfs über technische Umweltschutzspezifikationen für das Färben und die Appretur von Textilien gestartet. Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 16. Januar 2012.

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgth/201112/t20111228_221925.htm

Neues von CESI

Erstes Seminar zum Thema Informationstechnologienormen in Guangzhou abgehalten

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.cesi.ac.cn/cesi/fuwu/hangyedongtai/2011/1205/9321.html>

CESI erbittet Stellungnahmen zu 71 nationalen Norm-Entwürfen auf dem Gebiet der Elektronik

Am 6. Dezember startete CESI zwei Aufrufe zur Stellungnahme zu insgesamt 71 nationalen Elektroniknormen. Ein ähnlicher Aufruf erfolgte seitens *MIIT*. Ablauf der Frist für die

Stellungnahmen ist der 19. Dezember.

Weitere Informationen und eine Liste der Normen finden Sie hier:

<http://www.cesi.ac.cn/cesi/fuwu/hangyedongtai/2011/1206/9331.html>

und <http://www.cesi.ac.cn/cesi/fuwu/hangyedongtai/2011/1206/9332.html>

Neues von CCSA

CCSA erbittet Stellungnahmen on digital mobile terminal standard

Der chinesische Verband für Kommunikationsnormen (*China Communications Standards Association*) hat um Stellungnahmen zu folgendem Sektornorm-Entwurf gebeten "*digital mobile terminal peripheral interface data exchange requirements*". Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 28. Dezember 2011.

Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.ccsa.org.cn/tc/baopi.php?baopi_id=4013

CCSA erbittet Stellungnahmen zur M2M-Industrienorm

Der chinesische Verband für Kommunikationsnormen hat um Stellungnahmen zu folgendem Norm-Entwurf gebeten "*M2M business in general technical requirements*". Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 10. Januar 2012.

Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.ccsa.org.cn/tc/baopi.php?baopi_id=4014

CCSA erbittet Stellungnahmen zu ICT-Normenreihen

Der chinesische Verband für Kommunikationsnormen hat zu Stellungnahmen zu folgenden Normen aufgerufen:

- "*Communication Virtual tape library (VTL) Safety technical requirements*" (Frist für Stellungnahmen: 1. Januar 2012)
- "*Low-frequency connectors with communications equipment technical requirements and test methods*" (Frist für Stellungnahmen: 20. Januar 2012)
- Standard "*RF connector communication equipment technical requirements and test methods*" (Frist für Stellungnahmen: 20. Januar 2012)
- "*Access network technology requirements 10Gbit / s Passive Optical Networks (XG-PON) Part 3: XGTC layer requirements*" (Frist für Stellungnahmen: 20. Januar 2012)
- "*Technical requirements for EPON access network system interoperability*" (Frist für Stellungnahmen: 17. Januar 2012)
- "*Technical requirements for Chinese character domain name registration based on international multi-lingual domain name systems*" (Frist für Stellungnahmen: 11. Januar 2012)

- "*Packet Transport Network (PTN) equipment technical requirements*" (Frist für Stellungnahmen: 11. Januar 2012)
- "*2GHz WCDMA evolution of digital cellular mobile communication network subsystem architecture for wireless access equipment technical requirements and test methods (phase V) enhanced high-speed packet access (HSPA +)*" (Frist für Stellungnahmen: 9. Januar 2012)
- "*Paper fax machine three technical requirements and test methods*" (Frist für Stellungnahmen: 9. Januar 2012)
- "*650nm light plastic optical fiber transmission equipment and technical conditions Part 1 Module: 155Mb / s optical transceiver module*" (Frist für Stellungnahmen: 8. Januar 2012)
- "*access network technology requirements 10Gbit / s Passive Optical Networks (XG-PON) Part 2: Physical Media Dependent (PMD) layer requirements*" (Frist für Stellungnahmen: 8. Januar 2012)
- "*xPON optical transceiver module and technical conditions - Part 5: for XG-PON Optical Line Terminal / Optical Network Unit (OLT / ONU) optical transceiver module*" (Frist für Stellungnahmen: 8. Januar 2012)

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://www.ccsa.org.cn/tc/all_baopi_list.php