

MONATLICH AKTUALISIERTE INFORMATION ÜBER DIE NORMUNGSARBEIT IN CHINA, MÄRZ 2012

Neues von SAC

SAC erbittet Stellungnahmen zur Überarbeitung der folgenden zwei Normen auf dem Gebiet der Waschmitteleigenschaften

- Verfahren zur Prüfung von Glycerin
- Bestimmung des Reinigungsvermögens und des Waschzyklus von Waschmitteln

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 26. April 2012. Weitere Informationen finden Sie hier: http://new.sac.gov.cn/gybzheb/zxtz_850/201203/t20120329_105995.htm

SAC erbittet Stellungnahmen zur Überarbeitung der folgenden vier Normen zum Thema Drähte

- Wickeldrähte — Prüfverfahren — Teil 6: Thermische Eigenschaften
- Wickeldrähte - Lackisolierte Runddrähte — Teil 1: Allgemeine Anforderungen
- Papierisolierte Drähte — Teil 2: Papierisolierte Runddrähte
- Papierisolierte Drähte — Teil 3: Papierisolierte Flachdrähte aus Kupfer

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 14. April 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

http://new.sac.gov.cn/gybzheb/zxtz_850/201203/t20120314_102712.htm

SAC erbittet Stellungnahmen zur Zurückziehung von sieben nationalen Normen über die Chemikalie Parathion

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 7. April 2012. Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.sac.gov.cn/zhywglb/zxtz_823/201203/t20120307_102697.htm

Neues von MIIT

MIIT informiert über die Kernaufgaben der Normungsarbeit 2012

Die Normungsarbeit im Jahre 2012 verteilt sich auf fünf Sparten:

- 1) Verbesserung der Forschung auf dem Gebiet der Normung, Perfektionierung des Normungssystems und Konsolidierung der Grundlagen der Normungsarbeit
- 2) Verbesserung der Normenerarbeitung auf dem Gebiet der Spitzentechnologien, Unterstützung des industriellen Wandels und des Ausbaus der Industrieaktivitäten

- 3) Weitere Förderung der internationalen Normungsarbeit, Förderung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit der Sektoren
- 4) Förderung der Normenanwendung, Verbesserung der Qualität der Industrieprodukte
- 5) Perfektionierung des funktionierenden Systems, Mechanisierung und Berücksichtigung der Umweltaspekte

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14533571.html>

MIIT gibt den 12. Fünfjahresplan für den Bereich *e-commerce business* bekannt

MIIT veröffentlicht den 12. Fünfjahresplan für den Bereich *e-commerce business*. Weitere Informationen (in chinesischer Sprache) finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14527814.html>

MIIT gibt den 12. Fünfjahresplan für die nächste Internetgeneration bekannt

MIIT veröffentlicht den 12. Fünfjahresplan für die nächste Internetgeneration. Weitere Informationen (in chinesischer Sprache) finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14537899.html>

MIIT veröffentlicht Mitteilung über die erste Staffel des Erarbeitungs- und Überarbeitungsplans der Sektornormen im Jahre 2012

Zur ersten Staffel des Erarbeitungs-/Überarbeitungsplans gehören insgesamt 548 Normen, wovon 382 erarbeitet und 166 Normen überarbeitet werden müssen.

Sektor	Insgesamt	Normen			
		Obligatorisch	Freiwillig	Erarbeitung	Überarbeitung
	548	4	544	382	166
Stahl	52	0	52	45	7
Maschinenbau	3	0	3	3	0
Chemie	52	0	52	42	10
Baustoffe	25	0	25	22	3
Automobile	15	0	15	10	5
Schiffbau	68	0	68	45	23
Luftfahrt	57	0	57	31	26
Leichtindustrie	37	0	37	30	7
Atomindustrie	2	0	2	2	0
Elektronik	59	4	55	37	22
Telekommunikation	178	0	178	115	63

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14537125.html>

ITU verabschiedet Y.2060 *IoT-Overview* als erste globale Norm auf dem Gebiet "Internet der Dinge" (IoT)

ITU verabschiedet Y.2060 IoT-Überblick als erste globale Norm zum Thema "Internet der Dinge". Die Norm wurde, einschließlich Terminologie, technische Daten, Eigenschaften, Anforderungen, IoT-Referenz- und Geschäftsmodell, von CATR erarbeitet.

Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14527468.html>

MIIT erbittet Stellungnahmen zu den folgenden 11 Industrienormen auf dem Gebiet der Telekommunikation

- *Technical requirements on release and control of internet gateway routes*
- *Technical requirements on flow control on internet gateway*
- *Quality requirements and test methods on interoperability of MMS*
- *Technical requirements on monitoring system, anti-pull terminal function of internetwork*
- *Mobile payment-test methods for mobile terminals based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Mobile payment-safety test methods for mobile terminals based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Mobile payment- test methods for smart cards and built-in security module based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Mobile payment-safety test methods for smart cards and built-in security module based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Mobile payment- test methods for non-connected terminal based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Mobile payment- test methods for non-connected RF interface based on 13.56 MHz near field communication technology*
- *Technical requirements of trusted service management platform*

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 29. März 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/14498073.html>

MIIT erbittet Stellungnahmen zu den folgenden 11 Industrienormen

- Anforderungen für die Auslegung von Ausrüstungsfundamenten in der chemischen Industrie

- *Specification for design of chemical industrial furnace metal material*
- Anforderungen für die Bauchemie, Bauzeichnungen (*Specification for Chemical building, construction drawing content and depth of uniform*)
- Technische Anforderungen für das Liquid Handling Arm-Verfahren
- ATLAS-Verfahren (Automatisiertes Tarif- und Lokales Zoll-Abwicklungs-System) (*Automatic installation atlas*)
- Anforderungen für das Distributed Control System-Verfahren
- Anforderungen für die Weiterverarbeitung und Installation von 26/35kV-Starkstromkabel und Zubehör
- Technische Anforderungen für die Anwendung von verschleißfesten Werkstoffen auf Zementgrundlage
- Anforderungen für die Abschätzung des Investitionsaufwands für Baustoffe im Zusammenhang mit Industrieprojekten (*Specification on investment estimate pipeline on building materials industry project*)
- Anforderungen für die Auslegung – Abschätzung des Baustoffaufwands im Zusammenhang mit Industrieprojekten (*Specification on design estimate on building materials industry project*)
- Blisterverpackungen aus coextrudierten Folien für Medizinprodukte

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 28. März 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n12845605/n13916913/14495404.html>

MIIT veröffentlicht den 12. Fünfjahresplan für die Schiffbauindustrie

Den Fünfjahresplan (in chinesischer Sprache) finden Sie hier:

<http://www.miit.gov.cn/n11293472/n11293832/n11293907/n11368223/n14492555.files/n14492477.doc>

Neues von MEP

MEP veröffentlicht die folgenden 7 nationalen Umweltnormen

- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten — Aktenvernichter (HJ-2509-2012)
- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten — Sprachaufzeichnungsgeräte (*Voice recorder*) (HJ-2510-2012)
- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten — Digitale Disc Player (HJ-2511-2012)
- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten — Drucker, Faxgeräte und Multifunktionsgeräte (HJ-2512-2012)
- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten —

Videokameras (HJ-2513-2012)

- Technische Anforderungen für die Umweltkennzeichnung von Produkten — Staubsauger (HJ-2514-2012)

Diese Normen gelten ab 1. Juni 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgg/201203/t20120302_224145.htm

MEP veröffentlicht die folgenden 6 nationalen Umweltnormen

- Technische Anforderungen für die Abwasserbehandlung in der Zellstoff- und Papierindustrie (HJ-2011-2012)
- Technische Anforderungen für Schlauchfilter in kommunalen Müllverbrennungsanlagen (HJ2012-2012)
- Technische Anforderungen für die nach dem Gegenstromprinzip arbeitenden anaeroben Fließbettreaktoren (UASB-Reaktoren) zur Abwasserreinigung (HJ2013-2012)
- Technische Anforderungen für Biofilter zur Biofilm-Abwasserreinigung (HJ2014-2012)
- Technische Leitlinien zur Kontrolle von Gewässerverschmutzung (HJ2015-2012)
- Terminologie auf dem Gebiet der Umwelttechnik (HJ2016-2012)
- Technische Anforderungen für die Trockenentgiftungsbehandlung und Entsorgung von Chromrückständen (HJ2017-2012)

Diese Normen gelten ab 1. Juni 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgg/201203/t20120302_224145.htm

MEP erbittet Stellungnahmen zu Umweltschutznormen zur Überwachung von Vibrationen und Lärmemissionen

Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 20. März 2012. Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgth/201202/t20120223_223826.htm

MEP veröffentlicht nationale Umweltqualitätsnorm über Außenluft

MEP hat die Außenluft-Qualitätsnorm GB3095-2012, die ab 1. Januar 2016 gilt, veröffentlicht.

Weitere Informationen finden Sie hier:

http://www.mep.gov.cn/gkml/hbb/bgg/201203/t20120302_224145.htm

Neues von SFDA

SFDA veröffentlicht Plan für die Normung von Medizinprodukten bis 2015

Anfang März 2012 hat SFDA einen Plan über die bis zum Jahre 2015 zu normenden Medizinprodukte veröffentlicht. Der Plan betrachtet Normen als Basisrechtsakt zur Förderung der chinesischen Medizinprodukteindustrie und sieht die Bezugnahme auf Internationale Normen für einige Medizinprodukte vor.

Weitere Informationen finden Sie hier: <http://www.sda.gov.cn/WS01/CL0845/69410.html>

SFDA veröffentlicht eine Mitteilung über Anforderungen für das Registrierungsmanagement von Medizinprodukten

SFDA hat eine Mitteilung über Anforderungen für das Registrierungsmanagement von Medizinprodukten veröffentlicht. Weitere Informationen finden Sie hier: <http://www.sda.gov.cn/WS01/CL0845/69467.html>

Neues von CCSA

CCSA erbittet Stellungnahmen zu ICT-Normenserien

Die *China Communications Standards Association CCSA* hat zu Stellungnahmen zu folgenden Normen und Technischen Berichten aufgerufen:

- *Test methods on fixed broadband access speed* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 17. April 2012)
- *Technology requirements on mobile internet mobile terminal data synchronization – Part 1: general technical requirements* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 17. April 2012)
- *Technology requirements on mobile internet mobile terminal data synchronization – Part 2: data synchronization protocol* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 17. April 2012)
- *Technology requirements on mobile internet mobile terminal data synchronization – Part 3: synchronization agreement* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 17. April 2012)
- *Technology requirements on mobile internet mobile terminal data synchronization – Part 1: Transfer binding agreement* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 17. April 2012)
- *Test methods based on unified IMS multimedia telephony services (Phase 1) – Part 1: Basic service and required supplementary services- draft for approval* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 9. April 2012)
- *Technical requirements of mobile open internet services description* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 9. April 2012)

Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.ccsa.org.cn/tc/all_baopi_list.php

CCSA erbittet Stellungnahmen zu ICT-Normenserien

Die *China Communications Standards Association (CCSA)* hat zu Stellungnahmen zu folgenden Normen und Technischen Berichten aufgerufen:

- *Communications network equipment, removable design specifications* (Ablauf der Frist für

- die Stellungnahmen ist der 27. März 2012)
- *Communication terminal products detachable design specifications* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 27. März 2012)
 - *Regional Space emergency communication system technical requirements* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 27. März 2012)
 - *SDH digital microwave communications equipment and system technical requirements and test methods* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 27. März 2012)
 - *Spread spectrum digital microwave communications equipment and system technical requirements and test methods* (Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 27. März 2012)

Weitere Informationen finden Sie hier: http://www.ccsa.org.cn/tc/all_baopi_list.php

Weitere Informationen

CBFIA erbittet Stellungnahmen zur Industrienorm über L(+) Natriumlactat

Die *China Biotech Fermentation Industry Association (CBFIA)* hat zu Stellungnahmen zur Industrienorm über L(+) Natriumlactat aufgerufen. Ablauf der Frist für die Stellungnahmen ist der 13. April 2012. Weitere Informationen finden Sie hier:

<http://www.cfia.org.cn/Article/ShowArticle.asp?ArticleID=1931>