



# الاتّحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية  
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

13 يناير 2011

النشرة الإدارية  
CAR/310

## إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

الموضوع:      لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- اقتراح إلغاء عشر مسائل لقطاع الاتصالات الراديوية

اقترحت لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية أثناء اجتماعها المنعقد يومي 22 و 23 نوفمبر 2010، إلغاء عشر مسائل لقطاع الاتصالات الراديوية.

وبالنظر إلى أحکام الفقرة 7.3 من القرار 1-5 ITU-R، يرجى منكم إبلاغ الأمانة ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) في موعد أقصاه 13 أبريل 2011، ما إذا كانت إدارتكم توافق أم لا توافق على المقتراح الوارد أعلاه.

وبعد المهلة المحددة أعلاه، ستبلغ نتائج هذا التشاور بمحب نشرة إدارية (انظر: <http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05/en>).

فرانسوا رانسي

مدير مكتب الاتصالات الراديوية

الملحقات:

- اقتراح إلغاء عشر مسائل لقطاع الاتصالات الراديوية

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد

- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

## الملحق

(المصدر: الوثائق 5/230 و 5/243 و 5/244)

### المسائل المقترن إلغاوها

العنوان	المسألة ITU-R
الاستعمال الفعال للطيف الراديوسي في المخاطبات الرادارية لخدمة الاستدلال الراديوسي	<a href="#">35-1/5</a>
أئمدة الاتصالات المتنقلة البحرية بالمجوّات المكتومترية (MF) والديكامتريّة (HF) والمترية (VHF)	<a href="#">93-2/5</a>
تحسين الفعالية في استخدام النطاق 174-156 MHz في محطات الخدمة المتنقلة البحرية بغية تعزيز السلامة البحريّة وأمن الموانئ	<a href="#">96-2/5</a>
إرسال البيانات الرقمية لتحديث أنظمة عرض المخطوطات الإلكترونية	<a href="#">98/5</a>
توافق خدمات الملاحة الراديوية واستكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) وأبحاث الفضاء (النشيطة) والخدمة المتنقلة وخدمة التحديد الراديوسي للموقع العاملة في النطاق 5 650-5 MHz و 3 500-3 MHz والتوافق بين خدمتي الملاحة الراديوية والتحديد الراديوسي للموقع في النطاق 900-2 900 MHz	<a href="#">216-2/5</a>
تطبيقات بروتوكول الإنترنت على الأنظمة المتنقلة	<a href="#">35-1/5</a>
خصائص الرادارات العاملة في خدمة الاستدلال الراديوسي ومعايير حمايتها	226/5
نظام التعرف الأوتوماتي العالمي محمول على متن السفن	232/5
خصائص ومعايير حماية الرادارات العاملة في خدمة الاستدلال الراديوسي في نطاق تردد الموجات المترية (VHF)	<a href="#">237/5</a>
التحسينات الممكن إدخالها على التوصية ITU-R F.758	<a href="#">244/5</a>