

高精度衛星測位サービス利用促進協議会(QBIC) 2022年度 標準化WG 第2回会議(拡大) 議事次第

【日時】 2022年5月19日(木) 15:00-17:00

【会場】 QBICビデオ会議室 (TEAMS)

— 議事 —

開会	… 15:00
1. 前回議事録確認	
2. 相対位置の標準化に関する討議	… 15:10
3. ISO/TC 20/SC 14進捗報告	… 16:05
4. 連絡事項	… 16:45

◇ 資料

前回議事録

標準 92-1 当議事次第

標準 92-2 相対位置の標準化に関する検討

標準 92-3 ISO/TC 20/SC 14進捗報告

1. 前回議事録確認

2. 相対位置の標準化に関する討議

産業的によく使われている「相対位置」の標準化について、検討を重ねています。これは公共座標系等の絶対座標を包含するより広範な概念であるとの議論の下で、WGメンバーの方から資料を提供頂き、産業・経済の活性化に資する規格作りをしており、更に討議を進めて参ります。

また既に9カ国承認の下で国際的に議論される標準フォーマットに対して、WGメンバーから寄せられた仕様を追加し、相対位置交換を可能にしようとの案を、日本より入れようとしています。更に、世界に先駆けた地殻変動補正パラメータの種類を記載する案も進めています。

3. ISO標準化進捗報告

QBIC標準化WGで開発し、ISOに提案した「位置情報交換フォーマット」「受信機分類コード」は、国際投票において米仏伊露など各々9カ国からの承認を受け、規格化が進んでいます。状況を報告し、会員の皆様により今後の方向性について討議させて頂きます。

また、米国から「参照アーキテクチャー」を衛星利用サービスに適用しようとの提案を受け「衛星測位」に活用する世界初の試みについて報告・討議致します。

4. その他の事項

2022年度 標準化WG 日程表

日程	イベント	備考
4月14日(木)	標準化WG 第1回会議	日程変更結果
5月19日(木)	標準化WG 第2回会議	
6月16日(木)	第12回QBIC総会	オンライン形式
7月14日(木)	標準化WG 第3回会議	
9月15日(木)	標準化WG 第4回会議	
11月24日(木)	標準化WG 第5回会議	
1月19日(木)	標準化WG 第6回会議	
3月9日(木)	標準化WG 第7回会議	

会場:QBICビデオ会議室 または 機械振興会館会議室, 時間:15:00~17:00
なお、臨時会合は必要に応じて開催します。

※ スケジュールは、状況により変更になる場合がありますので最新版をご参照ください。本表は 2022年5月19日版です。