

第1回危険物UN対応部会（2022年6月8日開催）

国連危険物輸送専門家小委員会第60回会合で検討される日本及び各国、各種団体から提出された提案について対応方法の検討を行った。主な提案は次の通りである。

- ・ 8(e) 試験（最小燃焼圧力試験）の基準を満たす硝酸アンモニウムエマルジョンは8(d)試験（通気管試験）を実施する必要がない旨の規定等を、試験方法及び判定基準マニュアルに追加する提案
- ・ 極めて危険性が低い高エネルギー物品のクラス1 からの除外に関する小委員会での議論及び火薬類WG による技術的側面の評価を提案する提案
- ・ “specific activity”（比放射能）が“activity concentration”（放射能濃度）の同義語として使用される場合がある旨のノートを、放射性物質の用語の定義を規定するモデル規則2.7.1.3 に追加する提案
- ・ リチウム電池のテストサマリーは要求に応じて誰にでも提供すべきである旨をモデル規則2.9.4 (g) に追記する提案
- ・ リチウム電池に適用されるLP903 から収納電池の個数制限を削除する提案
- ・ プラスチック容器の製造における再生プラスチック材料の使用を促進するための措置を講じる提案

…等