

令和3年度 第2回 液化石油ガス規格委員会 決議事項

議番号	議案、資料番号及び決議の要件	決議の結果
1	<p>議案: 液化石油ガス用自記圧力計及び液化石油ガス用電気式ダイヤフラム式圧力計基準(KHKS 0713)の改正に係る書面投票の実施及び書面投票実施期間の承認</p> <p>資料番号: 資料 3、資料 4</p> <p>決議の要件: 出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)</p>	出席委員(15名)全員の賛成により可決
2	<p>議案: 液化石油ガス用対震自動ガス遮断器基準(KHKS 0714)の改正に係る書面投票の実施及び書面投票実施期間の承認</p> <p>資料番号: 資料 5、資料 6</p> <p>決議の要件: 出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)</p>	出席委員(15名)全員の賛成により可決
3	<p>議案: 液化石油ガス用燃焼器接続用継手付ホース基準(KHKS 0721)の改正に係る書面投票の実施、書面投票実施期間及びパブリックコメント実施期間の承認</p> <p>資料番号: 資料 7、資料 8</p> <p>決議の要件: 出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)</p>	出席委員(15名)全員の賛成により可決
4	<p>議案: 液化石油ガス用調整器基準(KHKS 0735)の改正に係る書面投票の実施及び書面投票実施期間の承認</p> <p>資料番号: 資料 9、資料 10</p> <p>決議の要件: 出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)</p>	出席委員(15名)全員の賛成により可決
5	<p>議案: 液化石油ガス用継手金具付高圧ホース基準(KHKS 0736)の改正に係る書面投票の実施及び書面投票実施期間の承認</p> <p>資料番号: 資料 11、資料 12</p> <p>決議の要件: 出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)</p>	出席委員(15名)全員の賛成により可決

議番号	議案、資料番号及び決議の要件	決議の結果
6	議案:液化石油ガス設備設置基準及び取扱要領(KHKS 0738)の改正に係る書面投票の実施、書面投票実施期間及びパブリックコメント実施期間の承認 資料番号:資料 13、資料 14 決議の要件:出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)	出席委員(15名)全員の賛成により可決
7	議案:液化石油ガス販売事業者用保安教育指針(KHKS 1701)の改正に係る書面投票の実施、書面投票実施期間及びパブリックコメント実施期間の承認 資料番号:資料 15、資料 16 決議の要件:出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)	出席委員(15名)全員の賛成により可決
8	議案:液化石油ガス用マイコン型流量検知式自動ガス遮断装置基準(KHKS 0751)の制定及び関係基準の廃止に係る書面投票の実施、書面投票実施期間及びパブリックコメント実施期間の承認 資料番号:資料 17、資料 18 決議の要件:出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)	出席委員(15名)全員の賛成により可決
9	議案:液化石油ガス分野技術基準整備計画(2022年度～2026年度)(案) 資料番号:資料 19 決議の要件:出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)	出席委員(15名)全員の賛成により可決
10	議案:分科会の名称変更 資料番号:参考資料 1-1 決議の要件:出席委員数(15名)の過半数の賛成(8名以上)があった場合(規格委員会規程第20条第6項)	出席委員(15名)全員の賛成により可決