**2020年度 第5回　光能動部品標準化部会　議事次第**

・日時：　2021年1月28日（木） 14:00～17:00

・形式：　オンライン開催（Webex）

・議題：

**(1)** 2020年度第4回議事録（案）確認（事務局）　　 資料No.20-5-1

**(2)** JIS素案作成に向けた検討、報告書進捗状況

① 吉田議長作成報告書案　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 資料No.20-5-2-1, 2, 3

② 並列伝送型光モジュール　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 資料No.20-5-3-1, 2

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-8-3, 4, 5

③ 半導体光増幅器　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-4-1

④ 国際標準化関連報告書案　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-7-1, 2

**(3)** JIS見直し検討の進捗状況　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-8-2

**(4)** その他

① IEC62149-3について　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-7-3

② レーザ安全性標準化部会からの情報展開　　　　　　　　　　資料No.20-5-7-4

③ TR C 0060（半導体光増幅器）の対応方針について　　　　資料No.20-5-7-5

④ 部会開催日程　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　資料No.20-5-8-1

【HP上アップロード配布資料】

20-5-0 議事次第

20-5-1 2020年度第4回光能動部品標準化部会議事録（案）　（事務局）

20-5-2-1 2020年度 光能動部品標準化報告書案\_7.3.1まで　（吉田議長）

20-5-2-2 2020年度 光能動部品標準化報告書案\_7.3.3(3), 7.4　（吉田議長）

20-5-2-3 2020年度 光能動部品標準化報告書案\_7.5.0, 7.5.2　（吉田議長）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（コメント付き資料：2-2a, 2-3aも配布）

20-5-3-1 2020年度 光能動部品標準化報告書案　並列伝送型光モジュール　（黒部氏）

20-5-3-2 JIS\_C\_5954-6\_複心並列伝送モジュール\_本文案　（黒部氏）

20-5-4-1 2020年度 光能動部品標準化報告書案　SOA関係　（下小園氏）

20-5-7-1 2020年度 光能動部品標準化報告書案　（磯野氏）

（コメント付き資料：7-1aも配布）

20-5-7-2 2020年度 光能動部品標準化報告書案　（渋谷氏）

20-5-7-3 IEC62149-3について　（下小園氏）

20-5-7-4 レーザ安全性標準化部会からの情報展開20210128　（渋谷氏）

20-5-7-5 TR C 0060（半導体光増幅器）の対応方針について　（渋谷氏）

20-5-8-1 2020年度部会開催日程　（事務局）

20-5-8-2 JIS見直し担当者　（事務局）

20-5-8-3 JIS\_C\_5955-2事前調査表案　（事務局）

20-5-8-4 JIS\_C\_5954-6事前調査表案　（事務局）

20-5-8-5 原案作成委員会名簿　（事務局）

【光能動部品標準化部会、進行中の制定および改正規格案件（応募中の案件）】

・JIS C 5955-3： 光伝送用能動部品－性能標準テンプレート－第3部：単心波長多重並列

伝送用光送受信モジュール

・JIS C 5954-7： 光伝送用能動部品－試験及び測定方法－第7部：単心波長多重並列

伝送用光送受信モジュール】

以上