

第24回 JAXA認定部品主任検査員研修プログラム

テーマ：重要工程管理のあり方

日時：平成22年7月14日（水）

場所：JAXA東京事務所 401～404会議室

題目	時間	分
0. 主任検査員の役割（オリエンテーション） ※注 電子部品・デバイス・材料グループ	9：30～10：15	45
1. 開会挨拶 電子部品・デバイス・材料グループ長	10：30～10：35	5
2. 部品の品質管理について（工程管理と部品の品質） HIREC株式会社	10：35～11：10	35
3. 重要工程とその改善 ・不具合事例と教訓 ・重要工程とは ・工程の品質（異常と故障） ・改善の目標と管理のあり方 電子部品・デバイス・材料グループ	11：10～11：40	30
4. 認定部品に対する要望 三菱プレシジョン株式会社	11：40～12：00	20
（休憩）	12：00～13：00	60
5. グループディスカッション（参加者をABCDの4班に分けて行う） ～品質維持に役立った工程管理と重要工程の管理に主任検査員がやっていること～	13：00～15：30	150
休憩	15：30～15：50	20
6. グループディスカッションの結果発表（各班の代表をJAXAが指名）	15：50～16：30	40
7. JAXAからの情報 小惑星探査機「はやぶさ」の挑戦と帰還（仮）	16：30～16：55	25
8. 閉会挨拶 電子部品・デバイス・材料グループ長	16：55～17：00	5
9. 理解度確認／問題点の抽出アンケート	17：00～17：30	30

※注 プログラムNo.0 “主任検査員の役割”は就任1年未満の主任検査員を対象とした講義です。
主任検査員の経験の浅い方は、是非参加してください。その他の方の参加も自由です。