**Safety Network Japan第104回定例会（オンライン形式）のご案内**

下記の要領でSafety Network Japan第104回定例会をオンライン形式にて開催します。万障お繰り合わせの上、ご出席いただきますようお願い申し上げます。

 **日時： 2021年12月3日（金）15:00～17:00**

 **内容：**

* **「ハザード、リスクの分類と機能安全、SOTIFが対象とする範囲 - 自動運転、AIを通して」(川島)\***
* **質疑応答**

**要旨**

**\***自動車、ロボットなどの自動運転、及びそれらへのAIの導入は今後の社会に欠かせない。安全な自動運転のために故障に対しては機能安全、故障がなくても意図した機能が果たせないことに対してはSOTIFで対処する。本講演では，自動運転、AI技術によるハザード及びリスクを、予見性と安全性能の限界とによって分類することで、機能安全、SOTIFの対象範囲の違いを明確にする。また、SOTIFで対処すべき事故例にも触れる。

定例会のお申し込みをされる方は、氏名をご記入の上、**12月1日（水）**まで**\*\***にe-mailまたはFaxにてご連絡願います。 \*\*（または定員に達するまで）

 Safety Network Japan 事務局　杉原

 Tel: 045-471-2286

 Fax: 045-471-2283

 e-mail: c.sugihara@pilz.co.jp

|  |
| --- |
| **会社名（必須）：　　　　　　　　　　　　　　　部署（必須）：** |
| **出席者**（必須）**（お名前）** | **メールアドレス**（必須） | **非会員の方は、今回見学何回目かご回答ください（上限2回）** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **連絡事項：** |