**Safety Network Japan第109回定例会（ハイブリッド形式）のご案内**

下記の要領でSafety Network Japan第109回定例会をハイブリッド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。コロナ対策のため、対面でのご参加は会員のみ、最大10名まで(スタッフを除く)とさせていただきます。

 **日時： 2022年12月9日（金）15:30～17:30**

 **会場：** **日本大学理工学部駿河台キャンパス（御茶ノ水）**

**タワー・スコラ 6階 S617会議室**

 **内容：**

* **「安全学と鉄道信号分野における安全性技術」 (福田)\***
* **質疑応答**
* **事務局より連絡**

**要旨**

\*　安全のための知見や技術は様々な技術分野・産業分野で閉じる形で経験則を蓄積・伝承したり、研究成果を議論したりして発展してきている。しかしその多くは個々の分野に特化した技術として表現されており、他分野で活用することは難しいのが実情である。このような状況に鑑み、安全のための技術を体系化し、各分野で共通の議論ができるように安全学が提唱されている。

本発表では、安全学に関する取り組みを紹介するとともに、産業分野の一例として、鉄道信号分野における安全性技術について紹介する。

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7日（水）**までにe-mailまたはFaxにてご連絡願います。

 Safety Network Japan 事務局　杉原

 Tel: 045-471-2286

 Fax: 045-471-2283

 e-mail: mkt@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）** | **希望参加形式(対面またはオンライン）\*** |  **非会員の方は、今回****見学何回目かご記入****ください（上限2回）** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | **連絡事項：** |

\*対面参加者が定員に達した場合は、オンライン参加をお願いする場合があります。