

(公社) 自動車技術会東北支部 学自研参与会・支部理事会・新春特別講演会 開催のご案内

拝啓 支部会員の皆様には益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。
 下記により学自研参与会、支部理事会、新春特別講演会の開催をご案内申し上げます。
 支部役員の皆様には、ご多用のところ恐縮に存じますが、万障のお繰り合わせの上、ご出席下さいませ
 よう宜しくお願い申し上げます。
 なお、新型コロナウイルス新規感染者数が、拡大傾向の場合は、オンライン開催に変更させていただきます。
 その場合、来年1月6日に告知いたしますので予めご了承お願い申し上げます。 敬 具

記

- 開催会場： 仙台サンプラザホテル (J R 仙石線 榴ヶ岡駅前)
 〒983-0852 宮城県仙台市宮城野区榴岡5丁目11-1
 TEL : 022-257-3333
- 日 時： 2022年1月8日 (土) < 時間 > < 会場 >
 - 第2回 学自研参与会： 11:00～12:00 (学自研支援役員のみ) 1F パール
 - 第3回 支部理事会： 13:30～14:50 (支部役員のみ) 1F パール
 - 新春特別講演会： 15:00～16:30 (全員) 1F ローズ

演 題： 『科捜研の男の交通事故鑑定』
 講 師： 新潟県警察本部 科学捜査研究所 物理鑑定官 本宮 嘉弘 氏 (工学博士)
 概 要： 事故車両や現場に残された痕跡を手掛かりに事故時の車両挙動や衝突地点を推定し、運動量保存則やエネルギー保存則を用いて衝突速度を推定する鑑定方法のほか、PC-Crashというコンピューターシミュレーションを用いた鑑定事例などについて紹介します。また、鑑定にともなって事故車両や現場を調べていると、衝突安全性などに関して気付くことも多く、車体構造を改良すれば命が失われずに済んだのではないかと考えることが多々ある。交通事故鑑定人としての立場から見たクルマの安全性に関する問題点などいくつかの事例を紹介する。

- 定 員： 40名
- 参加料： 無料
- 懇 親 会： 感染リスクにより開催中止とさせていただきます。
- ◇ 申込締切日： 2021年12月20日 (月)
- ◇ 申込方法： 下記申込欄に氏名、出欠、所属 (学生の場合は学校名・学年) などを明記の上 E-mail にてお申し込み下さい。



■事務局： 公益社団法人自動車技術会
 東北支部 後藤 英利
 (日立Astemo株式会社 宮城第一工場内)
 E-mail : tohoku@jsae.or.jp
 CELL : 080-5734-7201
 TEL : 0224-63-1114

- アクセス
- J R 利用
 J R 仙石線 榴ヶ岡駅 下車 徒歩 1分
 - 自動車利用
 東北自動車道仙台宮城 I Cより県道
 仙台西道路線約 8キロ約 30分

事務局へ 2021年12月20日 (月) までE-mail にてお申し込み下さい。

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|--|
| ご氏名 | | 会員番号 | |
| 会社/学校名 | | 所属・役職 | |
| ご連絡先 | TEL | E-mail | |
| 学自研参与会 (参与のみ) | 参加 / 不参加 | 左記 該当項目へ○印して下さい | |
| 支部理事会 (理事のみ) | 参加 / 不参加 | | |
| 新春特別講演会 | 参加 / 不参加 | | |
| 懇親会 | 非開催 (中止) | | |