

先進安全技術搭載車の前方カメラ、ミリ波レーダーに係わる エーミング調整研修会のご案内

近年、衝突被害軽減ブレーキ等、先進安全技術を搭載した車両が増加しております。これらの車両には、前方の状況を確認し衝突判断を行うため、カメラやミリ波レーダーが装着されており、これらを取り外す整備、フロントガラス交換等を実施した場合、前方の状況を正確に判断することができなくなる恐れがあり、衝突被害軽減ブレーキ等の安全装置が正確に作動しなくなる恐れがあります。この場合、『カメラやレーダーのエーミング調整を実施する必要』があります。

今回、下記日程により実施致しますのでこの機会に是非受講下さい。下記申込書に必要事項を記載の上、下記の申込期限までにFAXでお申込み下さい。

1. 講習会場 整備振興会 附属実習場
2. 研修内容 トヨタ、ダイハツ、日産車のエーミング調整方法について
3. 受講料 5,000円/1名(昼食・資料代込み) ※受講料は税込み価格です
4. 定員 20名(先着順)

5. 開催日時(10時～17時まで)

申込期限

- ・第1回：令和 2年 1月30日(木) ⇒ **1月20日まで**
- ・第2回：令和 2年 2月20日(木) ⇒ **2月10日まで**
- ・第3回：令和 2年 3月 6日(金) ⇒ **2月25日まで**

※各回共に、実施する内容は同じです

エーミング調整研修会申込書(FAX:0157-24-4549)

事業場名	ご連絡 担当者
受講者名	受講日(○を記入)
	1/30 ・ 2/20 ・ 3/6
	1/30 ・ 2/20 ・ 3/6
	1/30 ・ 2/20 ・ 3/6

※受講をキャンセルする場合、受講日前日17時迄にご連絡下さい。

※当日キャンセルの場合、昼食・教材等のキャンセルができないため、受講料をいただくことになりますのでご了承願います

ご不明な点は整備振興会 教育係まで TEL:0157-24-4544