

NO.7-3 技術基準（基本）

期 間：1日間

開催日	関東NO.7-3 2021年 9月22日（水）	関西NO.7-3 2021年 7月 1日（木）
募集期間	2021年 4月 1日（木）～9月 8日（水）	2021年 4月 1日（木）～6月17日（木）
受講形式	対面またはリモート	対面またはリモート

鉄道に関する技術基準（車両編）及び省令改正に反映された事故・インシデントに関する知識を習得する講座

受講対象者 鉄道事業者の車両担当の方

目 標 車両の保守及び車両の設計・変更について、鉄道に関する技術基準（車両編）に関する専門知識について幅広く習得することを目指します。

目 的 鉄道に関する技術基準（車両編）の車両構造及び車両保全に関する条文の制定経緯を解説し、車両の設計・変更、検修を行う上で必要な知識を講義します。

講 師 元国土交通省 中部運輸局 鉄道部長 湯田 豊人 氏

講義内容

1. 技術基準（車両編）の制定
2. 省令制定化の概要
3. 省令改正に反映された事故・インシデントについて

受講料

- ・正会員：18,700円（税込）（個人正会員、及び団体正会員の会社・団体に所属する社員）
（資料代「鉄道に関する技術基準（車両編）」5,280円（税込）を含む）
- ・非会員：24,200円（税込）
（資料代「鉄道に関する技術基準（車両編）」を含む）
 - ・インシデントについて
- ・リモート受講の場合も対面受講の場合と同額となります。

2021年度車両技術講座 推薦申込書

講座名 関東NO.7-3技術基準（基本）

標題について、下記の通り推薦申し込みします。

氏名	年齢	会社名・勤務先・職名	電話	E-mail アドレス	受講形式	リモート受講の可否	記事
(記載例) ヤマカワ 山川 太郎	◇	〇〇(株) 運用車両△△部 〇〇課 主任	××-××××-××××	****_****@***.**.jp	対面	○	

- ①本講座は対面またはリモートによる受講となりますので、どちらで受講されるかを「受講形式」欄にご記入下さい。
- ②リモートの場合、Zoomとなります。
- ③なお、万一对面による講座が開催できない状況下ではリモートによる開催も検討します。その場合はZoomとなりますが、リモートになった場合でも受講される場合には「リモート受講の可否」欄に○を記入願います。

推薦人ご氏名	会社名・お役職名	電話	E-mail アドレス	記事

申込送付先 : (一社)日本鉄道車両機械技術協会 企画部 成田

E-mail:narita-m@rma.or.jp NTT:03-3593-5611

2021年度車両技術講座 推薦申込書

講座名 関西NO.7-3技術基準（基本）

標題について、下記の通り推薦申し込みします。

氏名	年齢	会社名・勤務先・職名	電話	E-mail アドレス	受講形式	リモート受講の可否	記事
(記載例) ヤマカワ 山川 太郎	◇	〇〇(株) 運用車両△△部 〇〇課 主任	××-××××-××××	****_****@***.**.jp	対面	○	

- ①本講座は対面またはリモートによる受講となりますので、どちらで受講されるかを「受講形式」欄にご記入下さい。
- ②リモートの場合、Zoomとなります。
- ③なお、万一对面による講座が開催できない状況下ではリモートによる開催も検討します。その場合はZoomとなりますが、リモートになった場合でも受講される場合には「リモート受講の可否」欄に○を記入願います。

推薦人ご氏名	会社名・お役職名	電話	E-mail アドレス	記事

申込送付先 : (一社)日本鉄道車両機械技術協会 企画部 成田

E-mail:narita-m@rma.or.jp NTT:03-3593-5611