

放射性物質安全輸送講習会（平成29年度）開催要綱

1. 主催、後援及び協力団体

主催 国土交通省

後援 原子力規制委員会

協力 一般社団法人 日本原子力産業協会
公益社団法人 日本アイソトープ協会

2. 目的

放射性物質の輸送関係者等を対象として、放射性物質の知識、放射性物質の輸送に関する規則等について講習を実施し、安全規制への理解の促進と安全性の向上を図る。

3. 受講対象者

放射性物質の輸送関係業務に従事する者及び放射性物質の使用・販売等の業務に従事する者であって、主として、管理・監督業務を行う者、その他の放射性物質輸送の関係者等。

4. 講義内容、コース

- (1) 基礎コース（放射性物質の安全輸送に関する規則及び必要な知識）
- (2) 核燃料輸送コース（核燃料輸送に関する規則及び必要な知識）
- (3) RI輸送コース（RIの安全輸送に関する規則及び必要な知識）

5. プログラム

別紙のとおり

6. 開催日時、開催場所、受講申込先等

(1) 核燃料輸送コース

開催日：平成30年1月29日（月）（10：00～17：00）

場所：関東運輸局（横浜第2合同庁舎）

（神奈川県横浜市中区北仲通5-57）

定員：約100名（先着順）

申込期間：平成30年1月5日（金）～平成30年1月19日（金）

(2) 基礎コース

開催日：平成30年2月9日(金) (10:00~15:00)

場所：中国運輸局 (広島合同庁舎4号館)
(広島市中区上八丁堀6番30号)

定員：約50名(先着順)

申込期間：平成30年1月19日(金)~平成30年2月2日(金)

(3) 基礎コース

開催日：平成30年2月23日(金) (10:00~15:00)

場所：東北運輸局 (仙台第4合同庁舎)
(仙台市宮城野区鉄砲町1)

定員：約50名(先着順)

申込期間：平成30年2月2日(金)~平成30年2月16日(金)

(4) RI輸送コース

開催日：平成30年3月9日(金) (10:00~16:30)

場所：関東運輸局 (横浜第2合同庁舎)
(神奈川県横浜市中区北仲通5-57)

定員：約100名(先着順)

申込期間：平成30年2月16日(金)~平成30年3月2日(金)

7. 講習会受講料

無料

8. テキスト

当日会場にて配布

9. 申込方法

申込受付用URLの「申込フォーム」に必要事項を入力の上、送信する。

http://www.mlit.go.jp/unyuanzen/unyuanzen_tk_000018.html

10. 講習会に関する問い合わせ先

国土交通省大臣官房参事官(運輸安全防災)付

放射性物質輸送講習会 担当

〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-2

☎03-5253-8111 内線25624

平成 29 年度 放射性物質安全輸送講習会

核燃料輸送コース（平成 30 年 1 月 29 日（月） 関東運輸局）

9:30 受講受付開始

10:00 事務連絡

安全輸送法規の解説

10:20 原子力規制委員会 原子力規制庁 核燃料施設審査部門

10:50 国土交通省 自動車局 環境政策課

11:20 国土交通省 海事局 検査測度課 危険物輸送対策室

11:50 昼休み

輸送の技術基準

13:00 電力中央研究所

14:00 日本原子力研究開発機構

核燃料輸送の実務

15:00 株式会社 上組

16:00 原燃輸送株式会社 輸送部

17:00 終了

※各講義の時間はおおよその目安ですので、多少変わることもございますので
ご了承ください。

※各講義の最後に質疑応答の時間をとりますが、時間の関係で全ての質問には
答えられない場合がございます。あらかじめご了承ください。

※会場内での飲食及び喫煙は禁止となっております。

平成 29 年度 放射性物質安全輸送講習会

基礎コース（平成 30 年 2 月 9 日（金） 中国運輸局）

9:30 受講受付開始

10:00 事務連絡

安全輸送法規の解説

10:20 原子力規制委員会 原子力規制庁 核燃料施設審査部門

10:50 国土交通省 自動車局 環境政策課

11:20 国土交通省 海事局 検査測度課 危険物輸送対策室

11:50 国土交通省 航空局 安全部 運航安全課

12:20 昼休み

放射性物質の基礎知識

13:30 日本原子力研究開発機構

15:00 終了

※各講義の時間はおよその目安ですので、多少変わることもございますので
ご了承願います。

※各講義の最後に質疑応答の時間をとりますが、時間の関係で全ての質問には
答えられない場合がございます。あらかじめご了承願います。

※会場内での飲食及び喫煙は禁止となっております。

平成 29 年度 放射性物質安全輸送講習会

基礎コース（平成 30 年 2 月 23 日（金） 東北運輸局）

9:30 受講受付開始

10:00 事務連絡

安全輸送法規の解説

10:20 原子力規制委員会 原子力規制庁 核燃料施設審査部門

10:50 国土交通省 自動車局 環境政策課

11:20 国土交通省 海事局 検査測度課 危険物輸送対策室

11:50 国土交通省 航空局 安全部 運航安全課

12:20 昼休み

放射性物質の基礎知識

13:30 日本原子力研究開発機構

15:00 終了

※各講義の時間はおおよその目安ですので、多少変わることもございますので
ご了承願います。

※各講義の最後に質疑応答の時間をとりますが、時間の関係で全ての質問には
答えられない場合がございます。あらかじめご了承願います。

※会場内での飲食及び喫煙は禁止となっております。

平成 29 年度 放射性物質安全輸送講習会

RI 輸送コース（平成 30 年 3 月 9 日（金） 関東運輸局）

9:30 受講受付開始

10:00 事務連絡

安全輸送法規の解説

10:20 原子力規制委員会 原子力規制庁 放射線規制部門

10:50 国土交通省 自動車局 環境政策課

11:20 国土交通省 海事局 検査測度課 危険物輸送対策室

11:50 国土交通省 航空局 安全部 運航安全課

12:20 昼休み

放射性物質の基礎知識

13:30 日本原子力研究開発機構

RI 輸送の実務

14:30 日本放射性医薬品協会

15:30 公益社団法人 日本アイソトープ協会

16:30 終了

※各講義の時間はおよその目安ですので、多少変わることもございますので
ご了承願います。

※各講義の最後に質疑応答の時間をとりますが、時間の関係で全ての質問には
答えられない場合がございます。あらかじめご了承願います。

※会場内での飲食及び喫煙は禁止となっております。