

<ご案内>

2026年4月
関西原子力懇談会

2026年度

「放射線取扱主任者試験（第1種）」受験対策講習会のご案内

関西原子力懇談会では、放射線に対する正しい理解と安全な取扱技術の向上を目指し、1958年から受験講習会を実施し、放射線の技術者育成に努めてまいりました。2026年度は「放射線取扱主任者試験（第1種）」受験対策講習会を別記要領の通り開催いたしますので、ご案内申し上げます。

【日時】2026年6月15日（月）～ 6月19日（金）

【場所】大阪科学技術センター 会議室（大阪市西区靱本町1-8-4）

【本講習会の特徴】

- 経験豊富な講師陣による講義・演習
出題傾向を考慮して作成したオリジナル演習テキスト、最新の法令改正に対応したオリジナル法令集、分かり易い講義テキスト等を使って、講義・演習を行います。
- 受講前の予習をサポート
受講前に、基礎学習用テキスト（予習テキスト等）を提供します。自己学習により、一定の予備知識を持って講義に臨むことで、講習会は一層実り多いものになります。
- 国家試験直前の再確認をサポート
国家試験前には、講師による精選過去問・解答・解説集を提供します。各分野の重要ポイントの再確認や自己の弱点発見等に効果的です。
- 学生の受講を強力にサポート
学生割引を行います。（詳細は、次頁の記載をご参照下さい。）
- 科目別受講制度
ご希望の1日又は2日間だけを、割安な料金で受講できます。
- 合格実績
近年では、以下の方々が弊会の講習会に参加し、合格されています。（順不同、敬称略）
また、2025年度実績では全日コース受講生の約半数が合格しています。
 - ・官公庁（大阪税関、神戸税関、名古屋税関、島根県原子力環境センター、国立循環器病研究センター、徳島県立中央病院、鳥取県、他）
 - ・学校関係（清恵会第二医療専門学校、京都大学、福井大学、福井工業大学、大阪大学、大阪公立大学、近畿大学他）
 - ・民間企業（中国化薬、関電プラント、関西電力、関西電子ビーム、クボタ、三菱重工業、三菱電機、高輝度光科学研究センター、I H I 検査計測、科研製薬、日本製鉄、塩野義製薬、原子力発電訓練センター、住友化学、東洋紡、日本新薬、日本たばこ産業、オー・シー・エレクトロニクス、NHV コーポレーション、プロテリアル、住友電工ファインポリマー他）

（※個人情報保護のため、所属組織名のみ記載）

<開催要領>

- ・ 名 称 2026年度「放射線取扱主任者試験（第1種）」受験対策講習会
- ・ 主 催 関西原子力懇談会
- ・ 日 時 2026年6月15日（月）～6月19日（金）
- ・ 会 場 大阪科学技術センター 会議室（大阪市西区靱本町1-8-4）
- ・ カリキュラム

日 程	午前の部 9:00～12:30		午後の部 13:30～17:00(17日のみ17:30)	
6月15日 (月)	物理（放射線に関するもの）講義 神戸大学 小田啓二		放射性同位元素等規制法関係法令 講義 大阪医科大学 高淵雅廣	
6月16日 (火)	生物（放射線に関するもの）講義 京都大学 齊藤眞弘		実務（第一種放射線取扱主任者の業務に関するもの）講義 神戸大学 小田啓二	
6月17日 (水)	(9:00～11:30) 放射性同位元素等規制法 関係法令 問題演習 大阪医科大学 高淵雅廣	(11:30～12:30) 生物 問題演習 京都大学 角山雄一	(13:30～15:00) 生物 問題演習 京都大学 角山雄一	(15:00～17:30) 化学（放射線に関するもの）講義 京都大学 藤川陽子
6月18日 (木)	実務 演習2・管理技術 大阪公立大学 秋吉優史		実務 演習1・測定技術 京都大学 神野郁夫	
6月19日 (金)	化学（放射線に関するもの）問題演習 京都大学 藤川陽子		物理（放射線に関するもの）問題演習 大阪大学 佐藤文信	

- ・ 受講料 弊会オリジナルテキスト代は受講料に含まれます。市販テキスト代は含みません。
一般： 【全日コース】 40,000円（税込）
【2日コース】 25,000円（税込）
【1日コース】 15,000円（税込）
学生： 【学生割引※】 5,000円（税込） ※社会人研究生等は一般扱いとなります。

- ・ テキスト 弊会オリジナルテキストと市販テキストを使用します。
市販テキストは、以下の①と②を書店等で各自購入の上、必ずご用意下さい。

（参考）出版元：公益社団法人 日本アイソトープ協会
<https://www.jrias.or.jp/books/catalog.html>

- ① 10版 放射線取扱の基礎【第1種放射線取扱主任者試験の要点】
日本アイソトープ協会：2024年3月6日発売 定価：5,500円（税込）
- ② 2023年版 アイソトープ法令集I－放射性同位元素等規制法関係法令－
日本アイソトープ協会：2023年2月22日発売 定価：4,840円（税込）

- ・ 定員 30名（定員になり次第、締切ります。）
- ・ その他
 - ・ 受講料のお支払いは「前払」でお願いします。（※官公庁の方は別途ご相談下さい。）
 - ・ 受講証は、6月上旬頃にお送りします。
 - ・ 原則として払込み後の受講料の返還は致しかねます。
 - ・ 弊会ホームページ<<https://www.kangenkon.org>>でもご案内しています。

<申込要領>

- ◎申込方法
- ・FAXの場合、「受講申込書」に所定事項を記入の上、以下までお送り下さい。
FAX：(06) 6441 - 3683
※「受講申込書」はホームページからもダウンロードできます。
※請求書が必要な場合、申込書内の選択箇所でお印をお付け下さい。
 - ・メールの場合、「受講申込書」と同じ所定事項を漏れなく記入して、以下までお送り下さい。
E-Mail：kgkri@kangenkon.org
 - ・「受講申込書」が届きましたら、通常3営業日以内に、担当より確認の連絡をいたします。
担当からの連絡がない場合は、お手数ですが、電話等にてお問い合わせ下さい。

- ◎問合せ先 関西原子力懇談会 「R I (アール・アイ) 講習会」担当 (平日10時～17時)
大阪府大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センター5階
〒550-0004 TEL：(06) 6441 - 3682 FAX：(06) 6441 - 3683
E-Mail：kgkri@kangenkon.org

- ◎受講料振込 会社等の場合は「勤務先・事業所名」、個人の場合は「申込者名」を明記の上、下記へお振込下さい。

【振込期限】2026年5月29日(金) ※官公庁の方は別途ご相談下さい。

金融機関名	支店名	種別	口座番号
三菱UFJ銀行	中之島支店	普通預金	105276
三井住友銀行	大阪本店営業部	普通預金	97649

口座名	関西原子力懇談会
口座名カナ	カンサイゲンシリョクコンダンカイ

※振込手数料は送金者のご負担でお願いいたします。

- ◎学生割引の適用方法

申込書と同時に「学生証」コピーをメール等に添付してお送り下さい。

受講当日、受付にて「学生証」原本を確認させていただきますので、必ずご持参下さい。

会場案内図



大阪科学技術センター

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4

TEL：(06) 6443 - 5324

● 交通のご案内

▽ 新大阪駅より

地下鉄御堂筋線「本町」駅下車、
2番出口 西へ徒歩8分

▽ 大阪駅より

地下鉄四つ橋線「肥後橋」駅下車、
7番出口 南へ徒歩7分
地下鉄四つ橋線「本町」駅下車、
28番出口 北へ徒歩5分

