

第一級陸上無線技術士 国家試験

2023年7月期 直前対策 ONLINE セミナー

第一級陸上無線技術士の国家試験が、2023年7月に実施されます。

NHK財団 放送研修センターでは、試験に向けた「直前対策セミナー」をオンラインにて下記日程で実施いたします。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

セミナーでは、講師が独自に過去問題を分析し、試験の出題予想をして各問題のポイントや解き方を分かりやすく解説します。今までセミナーにご参加いただいた多数の受講者の方が、**合格(科目合格含む)**を達成しております。

セミナーお申し込みの方には「**独自カテゴリ分け出題予想表**」「**解説ノート**」を送付いたします。
※当セミナーは「直前対策」に特化したもので、基礎から勉強するものではありません。
また、「合格」を確約するものではありません。

今回も、オンライン講義を6日間再配信する録画配信コースも設定します。
※受講料はオンライン講義と同額です。講義を原則そのまま配信しますが質疑応答はできません。

【オンライン講義】

○実施日程・科目・受講料（科目毎の受講も可能です）

セミナー科目	オンライン講義 実施日時	受講料(税込)
無線工学A	2023年6月 7日(水) 9:30~17:00	25,300円
無線工学B	2023年6月 8日(木) 9:30~17:00	25,300円
無線工学の基礎	2023年6月 9日(金) 9:30~17:00	25,300円

※ オンライン講義を受講された方は、受講された科目に限り、**録画配信コース**を日程選択し、**日程毎 3,300円(税込)**で受講していただけます。別途お申込みください。

○ Microsoft Teams を利用した、オンラインセミナーです。

パソコン、受信環境は各自にてご準備ください。参加方法などは、お申し込み後ご案内いたします。

【録画配信コース】

○実施日程・受講料（科目毎の受講も可能です）

セミナー科目	録画配信コース 実施日程	受講料(税込)
無線工学A	① 2023年6月15日(木)~20日(火) ② 2023年6月22日(木)~27日(火)	各日程とも
無線工学B		一科目
無線工学の基礎		25,300円

○ コンテンツ配信サービス(詳細は別途)を利用し動画を閲覧いただきます。(講義動画のダウンロードは不可能です)

※ パソコン、受信環境は各自にてご準備ください。受講方法などは、お申し込み後ご案内いたします。

2023年7月期国家試験 1 陸技直前対策オンラインセミナー日程

【オンライン講義】 2023年6月7日(水)～9日(金)

【録画配信コース】(配信日程は別表をご覧ください)

	無線工学 A	無線工学 B	無線工学の基礎
	6月7日(水)	6月8日(木)	6月9日(金)
09:30～10:00	通信設定確認時間	参加者出席確認	オリエンテーション
10:10～10:30	出題傾向分析 (20分)		
10:30～11:00	講義 1	(30分)	
11:15～12:00	講義 2	(45分)	
12:00～13:10	休憩時間 (70分)		
13:10～13:55	講義 3	(45分)	
14:10～14:55	講義 4	(45分)	
15:10～15:55	講義 5	(45分)	
16:10～16:40	講義 6	(30分)	
16:40～16:55	質疑応答 (15分)		

* 講義の録画は固くお断りいたします。

※ 講義の進み具合によりスケジュールを変更する場合があります。

○ 各科目、日程の定員は 20 名程度です

○ 講師：村山 豊繁 氏 川越通信機

(一財)移動無線センターにて無線局の運用保守に 16 年間従事。

日本工学院八王子専門学校にて電子回路設計、通信関連科目の非常勤講師として教壇に立ち、アンテナテクノロジー株式会社開発部で各種アンテナの設計、開発、試験業務に従事。退職後は自身で設立した川越通信機で講師業として、放送局内の一陸技セミナー、通信会社企業内の二陸技セミナー講師を担当。



○ お申し込み方法： ホームページよりお申し込みください。

<https://www.nhk-cti.jp/> TOP の“放送技術を学ぶ” 共通・資格

(HPのアドレスが下記に変わる可能性があります)

<https://www.cti.nhk-fdn.or.jp/>

申込み締切り オンライン講義：

録画配信コース：

- ◇ 受講料のお支払いは、クレジットカード、銀行振り込み、または、法人・団体の方は、申し込み後にお送りする請求書での支払いも可能です。詳細は[ご利用ガイド](#)をご確認ください。受講料は1名分の1科目の受講料です。複数人受講される場合は人数分お申し込み下さい。
- ◇ セミナー開催の前週に、受講のご案内、オンライン受講の仕方、テキストなどを送付予定です。
- ◇ お申込時に受講される方の連絡可能なメールアドレスを必ずご記入ください。
- ◇ お申し込みが少ない場合、オンライン講義、録画配信の実施を見送る場合があります。

○ お問い合わせ メール：1-riku@nhk-fdn.or.jp