



全国水産高等学校長協会主催

## 令和7年度 第1回 通信技術検定実施要項

### 1 目的

水産情報通信技術者として必要な基礎的情報通信技術に関する知識と技能が習得されているかを検定し、もって生徒の目的意識の醸成を図るとともに、将来の豊かな職業生活に資することを目的とする。

### 2 実施検定

通信技術検定

### 3 申込期限、試験日時、結果報告期限

申込期限	令和7年 5月23日(金)
試験実施期間	令和7年 6月12日(木) ~ 7月24日(木)
結果報告期限	令和7年 7月25日(金)

### 4 検定料

検定料
1,000円

### 5 検定内容

高等学校用教科書「電気理論」および「移動体通信工学」を範囲とする内容。

検定内容	出題形式
高等学校用教科書「電気理論」より、電気・電子の基礎的・基本的な内容及び、「移動体通信工学」より、各章のポイントとなる重要度の高い学習項目の内容から出題する。設問は25問とし、「電気理論」から5問、「移動体通信工学」から20問の出題とする。	選択式 試験時間 50分 合格点 60点

問題集及び模擬問題については、情報通信部会ホームページに掲載されています。

<https://zensui-joutsuubu.sakura.ne.jp/>

全国水産高等学校長協会

教科「水産」研究委員会 情報通信部会

事務局 愛知県立三谷水産高等学校 山田 学

〒443-0021 愛知県蒲郡市三谷町水神町通2番地1

TEL: 0533-69-2265

FAX: 0533-67-7699

E-mail: yamada46522@gmail.com

今年度より問題および解答の送付は、PDF ファイルを電子メールにて送付します。

### 6 試験実施手順

手続きに使用する各様式は、情報通信部会ホームページからダウンロードしてください。

<https://zensui-joutsuubu.sakura.ne.jp/>

手順1 ①校内で受検希望者を募る。

②受検申請書 **様式1** [Word ファイル] で事務局に申込む。

Eメールアドレス: yamada46522@gmail.com

事務局担当者 : 山田 学

③受検料を下記の口座に振り込む。※振込手数料を差引いた額をお振込みください。

振込先銀行名	蒲郡市農業協同組合 <small>なまこおりし</small> 三谷支店 <small>みや</small>
預金種目	普通預金
口座番号	店番号 6606-158 口座番号 0064625
名義人	情報通信部会
所在地	〒443-0021 愛知県蒲郡市三谷町水神町通2番地1
電話番号	0533-69-2265

申込期限 **5月23日(金)** (遅れる場合には事務局に連絡)

手順2

**事務局から問題及び解答の PDF ファイルが電子メールで届く。**

受検人数分を印刷またはファイルをコピーして準備する。

手順3

**試験実施期間 6月12日(木) ~ 7月24日(木)**

**※電子データにて試験を行った場合は、試験終了後速やかに生徒端末よりデータを回収・削除してください。**

手順4

答案を各学校で採点する。【60点以上で合格】

結果報告書 **様式2** [Excel ファイル] を事務局宛に

電子メールで報告する。※問題用紙及び解答用紙は1年間保管する。

報告期限は **7月25日(金)**

手順5

約1ヶ月程度で合格証書が届きます。

(合格年月日は、**令和7年7月31日**で発行します。)