

全国水産高等学校長協会主催

令和6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6年 5月24日(金)

試験実施日 令和6年 7月 3日 (水) を原則とする。※3週間前後の範囲で変更可能

結果報告期限 令和6年 7月25日(木)

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、	選択式
「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	試験時間 50 分
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	合格点 60 点
20 問の出題とする。	

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。

アドレスが変更となっています。

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: yamada4652@aichi-c. ed. jp

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: yamada4652@aichi-c.ed.jp

事務局担当者名 : 山田 学

③受検料を下記の口座に振り込む。

振込先銀行名 辯郡市農業協同組合 兰谷支店

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

※申込期限は、5月24日(金)まで。(遅れる場合には事務局に連絡)



手順2 試験期日までに事務局から問題用紙・解答用紙等が届く。 受検者人数分を印刷コピーして準備する。(ご協力お願いします。)



手順3 令和6年7月3日(水)を目安に試験を実施する。

各校の実情に合わせ、3週間前後の範囲で適宜日程を決めてください。



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(木)まで。



手順5 事務局より約1ケ月程度で合格認定書が届く。

(認定書の合格年月日は、令和6年7月31日で発行します。)