

沿 革

多度津工業高等学校 沿革

- 大正 11 . 3 香川県立多度津中学校設立認可
" 12 . 11 本館2階建 1棟並びに附属建物竣工
" 14 . 6 講堂, 理化室各 1棟竣工
" 14 . 12 校舎落成記念式挙行, 総面積5446坪
延建坪958坪 運動場面積2723坪
- 昭和 2 . 9 プール竣工
" 11 . 11 大毎主催第18回全国中学校相撲大会優勝
" 13 . 3 香川県立多度津工業学校設立認可
修業年限5か年 定員600名 機械・電気・応用化学
" 13 . 4 工業学校開校及び入学式挙行
" 14 . 5 工業科建物第 1期工事竣工
" 16 . 3 多度津中学校廃止
" 16 . 4 工業科建物第 2期工事竣工
" 16 . 12 校旗制定
" 16 . 12 第 1回卒業式挙行
" 18 . 4 応用化学科を工業化学科と改称
" 19 . 2 機械科 1学級増設認可定員800名
" 21 . 2 機械科の学級を旧に復し
建築・土木 両科新設認可定員 1,000名
" 23 . 4 香川県立多度津工業高等学校設立認可
定員600名 機械・電気・工業化学・土木・建築
" 24 . 3 香川県立多度津工業学校 第9回卒業式挙行
多度津工業高等学校 第 1回卒業式挙行
" 24 . 3 土木, 建築, 仮建物改装工事竣工
" 24 . 4 香川県立多度津工業高等学校, 同水産高等学校
同丸亀商工高等学校工業科を統合
香川県立多度津高等学校設立
工業科: 機械・電気・電気通信・工業化学・土木・建築の 6科
水産科: 漁業, 水産製造の 2科
定員: 工業科720名 水産科150名
" 24 . 4 校章制定
" 24 . 4 P T A 結成式挙行
" 24 . 6 生徒会結成式挙行
" 25 . 3 香川県立多度津高等学校第1回卒業式挙行
" 25 . 9 校歌制定式挙行
" 27 . 2 新校旗制定
" 27 . 6 電気事業主任技術者第3種資格検定に第1次試験免除
(電気課程卒業生通産省令20号)
" 27 . 10 土木科建物 (54坪) 校長公舎 (27坪) 竣工
運動場拡張工事竣工
創立30周年の記念式典挙行
(拡張面積運動場-1753坪 公舎敷地等-269坪)
" 28 . 4 定時制課程併設認可 (機械, 電気)
" 28 . 10 香川県立多度津高等学校を香川県立多度津
工業高等学校と改称 (水産科を分離)
" 28 . 12 校章改定
" 30 . 6 電気関係実験室増築 (建坪66坪, 延132坪) 竣工
" 30 . 6 第 8回全国工業高等学校長協会総会開催
" 31 . 7 建築, 土木科建物竣工
(鉄筋コンクリート2階建 建坪 67.3坪 延134.6坪)
" 32 . 3 工業化学科 1学級増設
" 33 . 3 工業化学科製造実習工場竣工 (47.41坪)
" 33 . 12 文部省産業教育研究指定校として
「機械工作実習」の研究発表

- 昭和 34 . 2 定時制電気課程卒業生に電気事業主任技術者第 3種
資格検定に第 1次試験免除 (通産省告示47号)
" 34 . 3 建築, 土木科建物第 2期工事竣工
(鉄筋コンクリート2階建 158㎡ 延316㎡)
" 34 . 4 別科電気科 (修業年限 1か年) 1学級併設
" 36 . 3 電気科実験室竣工 (鉄筋コンクリート3階建 延 922㎡)
" 36 . 4 電気通信科を廃止し電子科を新設
" 36 . 6 県教委の視聴覚教育研究指定校
並びにN. H. K研究委嘱校 (2か年間)
" 36 . 9 プール (25m6コース) 及び付属建物竣工
(ブロック造2階建 43㎡ 延 86㎡)
" 37 . 4 工業化学科を1学級減じ化学工学科 1学級新設
" 37 . 9 土木科第3期工事竣工
(鉄筋コンクリート3階建 220㎡延 660㎡)
" 38 . 2 昭和36, 37年度視聴覚教育研究指定校研究大会開催
" 38 . 3 体育館竣工
(鉄筋コンクリート2階建一部鉄骨造927㎡)
" 38 . 4 全日制第 1学年 機械科1学級増
" 38 . 7 化学工学科実習室竣工
(鉄筋コンクリート2階建 479㎡)
" 38 . 10 体育館竣工及び創立40周年の記念式典挙行
" 39 . 3 機械, 土木, 建築科実習室竣工
(鉄筋コンクリート3階建延568㎡)
" 39 . 5 校地508㎡拡張
" 40 . 1 校長公舎移転, 増築 (15㎡) 及び
生徒合宿所 (66㎡) 竣工
" 40 . 3 化学工学科実習室増築
(鉄筋コンクリート2階建 399㎡)
" 41 . 2 本館改築第1. 2期工事着工
(鉄筋コンクリート4階建延2096㎡)
" 41 . 10 第 2運動場用地13, 336㎡買収
" 42 . 1 本館改築第1. 2期工事竣工
" 42 . 4 機械科1学級を減じ設備工業科1学級を新設
別科電気科廃止
" 43 . 3 本館改築第3期工事竣工
(鉄筋コンクリート4階建延613㎡)
" 43 . 3 第2運動場, 同用具室 (29㎡) 竣工
" 43 . 10 建築科増築工事 (481㎡) 竣工
" 44 . 3 設備工業科第 1期工事竣工
(鉄筋コンクリート3階建 延 691㎡)
" 45 . 3 設備工業科 第 2期工事竣工
(鉄筋コンクリート3階建 延 631㎡)
" 45 . 3 本館改築第 4期工事竣工
(鉄筋コンクリート4階建 延 675㎡)
" 46 . 4 県教委の情報処理技術教育研究指定校 (2か年間)
" 46 . 6 電子科実習室竣工
(鉄筋コンクリート3階建 延 1089㎡)
" 47 . 1 武道場 (鉄骨平屋建 255㎡) 竣工
" 47 . 12 電気科実習室竣工
(鉄筋コンクリート3階建 延 1045㎡)
" 48 . 1 管理棟竣工 (鉄筋コンクリート 482㎡)
前庭造園, 正門改築
" 48 . 1 創立50周年記念式典挙行
" 49 . 3 機械科実習棟第 1期工事竣工
(鉄筋コンクリート3階建延1471㎡)
" 49 . 8 機械科実習棟第 2期工事竣工 (鉄骨平屋建 798㎡)

昭和 49 . 8	第9回全国高等学校男子ソフトボール大会全国準優勝	平成 12 . 10	第55回国民体育大会 レスリング個人優勝
” 50 . 1	文部省指定情報処理技術教育研究発表会開催	” 13 . 10	体育館大規模改修工事竣工
” 51 . 3	工業化学科実習棟第1期工事竣工 (鉄筋コンクリート2階建 延 675㎡)	” 13 . 11	創立80周年記念式典挙行
” 51 . 3	実験・実習排水処理施設新設	” 14 . 10	第57回国民体育大会 レスリング個人優勝
” 51 . 10	プール循環ろ過機械室竣工 (鉄骨平屋建10㎡)	” 14 . 12	本館トイレ改修工事竣工
” 54 . 2	本館職員室・普通教室6増築工事竣工 (鉄筋コンクリート4階建 延 805㎡)	” 15 . 4	電子機械科募集停止
” 54 . 3	自転車置場竣工 (鉄骨平屋建 324㎡)	” 15 . 11	土木建築棟大規模改修工事竣工
” 56 . 3	自転車置場 (鉄骨平屋建 120㎡) 増設	” 16 . 3	総合実習棟屋上防水・外壁塗装工事竣工
” 56 . 3	工業化学科実習棟第2期工事竣工 (鉄筋コンクリート3階部分 270㎡)	” 16 . 4	機械科2年生より機械コース・電子機械コース発足
” 56 . 11	創立60周年記念式典挙行	” 16 . 10	多度津水産高等学校との統合を県教委10月定例会で正式決定
” 57 . 3	武道場増設工事竣工 (鉄骨平屋建 147㎡)	” 17 . 3	平成16年度全国高等学校選抜大会 ウエイトリフティング個人優勝
” 57 . 4	機械科1学級を減じ, 化学工業科1学級を新設 工業化学科, 化学工業科募集停止	” 17 . 3	総合実習棟(1)耐震改修工事竣工
” 59 . 3	食堂及び家庭科実習室竣工 (延 422㎡)	” 17 . 8	平成17年度全国高等学校総合体育大会 ウエイトリフティング個人優勝
” 60 . 4	機械科1学級増設	” 17 . 10	第60回国民体育大会 ウエイトリフティング個人優勝
” 61 . 2	昭和58, 59, 60年度県教委指定 生徒指導研究発表会開催	” 19 . 1	武道場耐震改修工事竣工
” 61 . 3	渡り廊下 (延 353㎡) 竣工	” 19 . 3	平成18年度全国高等学校選抜大会 ウエイトリフティング個人優勝
” 62 . 11	自転車置場 (延 67.2㎡) 竣工	” 19 . 8	平成19年度全国高等学校総合体育大会 ウエイトリフティング個人優勝, 団体優勝
” 63 . 4	電子機械科1学級を新設, 設備工業科募集停止 電気科1学級増設	” 19 . 10	第62回国民体育大会 ウエイトリフティング個人優勝
平成 元 . 3	レスリング場, ウエイトリフティング場, 合宿所竣工 (鉄筋コンクリート3階建 延 728㎡)	” 20 . 3	平成19年度全国高等学校選抜大会 レスリング個人優勝, ウエイトリフティング個人優勝
” 2 . 4	電気科1学級を減ずる	” 20 . 9	第63回国民体育大会 レスリング個人優勝
” 2 . 5	プール (25m7コース) 付属棟 (鉄骨平屋建 129㎡) 竣工	” 21 . 3	全日制閉課程
” 2 . 8	平成2年度全国高等学校総合体育大会弓道男子団体優勝	” 22 . 3	定時制閉課程 閉校
” 3 . 3	多目的ホール・同窓会館竣工 (鉄筋コンクリート2階建延856㎡)		
” 3 . 4	機械科1学級を減ずる		
” 3 . 10	第46回国民体育大会レスリング個人優勝		
” 3 . 10	新校旗制定		
” 3 . 11	創立70周年記念式典挙行		
” 4 . 4	進学コース発足		
” 4 . 12	弓道場 (鉄骨平屋建 85㎡) 竣工		
” 5 . 3	家庭科実習棟竣工 (鉄筋コンクリート2階建 延502㎡)		
” 6 . 3	便所 (ブロック 23㎡) 竣工		
” 6 . 4	電子科募集停止		
” 7 . 4	電気科2年生より電気コース・電子コース発足		
” 8 . 1	文部省二輪車研究指定校研究発表会開催		
” 8 . 2	実験・実習排水処理施設更新		
” 8 . 4	化学工業科募集停止		
” 8 . 8	平成8年度全国高等学校総合体育大会 ソフトボール男子優勝		
” 9 . 3	平成8年度全国高等学校選抜大会 弓道男子団体優勝		
” 9 . 3	平成8年度全国高等学校選抜大会 ボクシング個人優勝		
” 9 . 3	平成8年度全国高等学校選抜大会 レスリング個人優勝		
” 9 . 7	第52回国民体育大会 ボクシング個人優勝		
” 9 . 8	平成9年度全国高等学校総合体育大会 ソフトボール男子2年連続優勝		
” 10 . 3	平成9年度全国高等学校選抜大会 レスリング個人優勝		
” 10 . 3	平成9年度全国高等学校選抜大会 弓道男子団体優勝		
” 10 . 3	平成9年度全国高等学校選抜大会 ボクシング個人優勝		
” 10 . 10	第53回国民体育大会 レスリング個人優勝		
” 11 . 3	道路拡幅にともなう正門・前庭改修工事竣工		
” 11 . 10	第54回国民体育大会 レスリング個人優勝		
” 12 . 3	平成11年度全国高等学校選抜大会 レスリング個人優勝		

多度津水産高等学校 沿革

- 昭和 12 . 3 香川県水産講習所として設立認可される
" 12 . 5 香川県水産試験場(高松市新湊町)で開所式並びに入所式を挙
爾来5月1日を創立記念日とする
" 13 . 3 仲多度郡多度津町東新浜町に移転
" 18 . 3 香川県立水産学校として設立認可される
(修業年限3年 定員150名)
" 21 . 2 学則一部改正により修業年限5年 定員250名となる
" 21 . 3 香川県立水産高等学校として設立認可される
(修業年限3年 定員210名 漁業科・水産製造科)
" 24 . 4 高等学校再編により、香川県立多度津工業高等学校
香川県立丸亀商工高等学校工業科を統合し
香川県立多度津高等学校として設立認可
同校水産科となる
" 24 . 4 校章制定
" 25 . 9 校歌制定式挙行
" 27 . 2 校旗制定
" 28 . 5 「香川丸」竣工(74.36^ト 210ps 四国船渠工業所)
" 28 . 10 香川県立多度津水産高等学校として設立認可される
(漁業科105名 水産製造科75名)
" 29 . 10 独立式典並びに産業教育70周年記念水産展挙行
" 30 . 1 新校旗制定
" 30 . 2 新校歌制定
" 31 . 4 専攻科設置(航海学及び機関学 終了年限2年 定員20名)
漁業科に航海コース・機関コースを開設
" 34 . 3 新「香川丸」竣工
(211^ト 500ps 船体-四国ドック 機関-日本発動機)
旧「香川丸」を「初代香川丸」と改名する
" 37 . 4 機関科設置(漁業科機関コースを廃止)
" 38 . 4 別科漁業無線科(修業年限1年)設置
" 39 . 3 別科漁業無線科廃止
" 39 . 4 無線通信科設置
" 41 . 1 新校舎第三期工事竣工
所在地を多度津町大字堀江71番地第1に変更する
" 49 . 3 「香川丸」を「第2代香川丸」と改名する
" 49 . 4 女子生徒の入学を許可する(水産製造科5名 無線通信科7名)
" 49 . 4 「香川丸」竣工
(452.40^ト 1,300ps 船体-讃岐造船鉄工所 機関-横田鉄工所)
" 51 . 12 創立40周年記念式並びに体育館落成式挙行
" 52 . 10 「百鍊自得」を校訓として制定
" 54 . 11 小型実習船「たどつ」竣工
(19.43^ト 140ps 藤本造船鉄工所)
" 58 . 9 和船「香水」竣工(4.0^ト 70ps)
" 61 . 3 「香川丸」竣工(450^ト 1,500ps)
旧「香川丸」を「第3代香川丸」と改名する
" 61 . 11 創立50周年記念式典挙行
平成 元 . 4 海洋科・情報通信科設置
" 2 . 5 栽培漁業実習場竣工
" 3 . 3 漁業科・無線通信科廃止
" 7 . 3 食物実習室増築
" 7 . 11 小型船舶操縦士教習艇「しぶき」竣工(3.0^ト 30ps)
" 8 . 11 前庭築堤(創立60周年記念事業)
" 8 . 11 創立60周年記念式典挙行
" 9 . 4 女子生徒の入学を全学科に拡大する
" 10 . 4 平成10年度入学生より制服改定
" 10 . 4 「香川丸」を「第4代香川丸」と改名する
" 10 . 6 「香川丸」竣工(499^ト 1800ps 讃岐造船鉄工所)

- 平成 11 . 4 海洋技術科・海洋生産科・海洋工学科設置
" 13 . 3 香川丸乗船者一同が米遭難ヨット救助により
海上保安庁長官賞・県知事賞を受ける
" 16 . 10 多度津工業高等学校との統合を県教委10月定例会で正式決定
" 18 . 11 創立70周年記念式典挙行
" 19 . 3 小型実習船「たどつ」竣工
(17^ト 911ps ツネインホールディングス(株)常石林業建設カンパニー)
" 21 . 3 閉校

多度津高等学校 沿革

- 平成 19 . 4 香川県立多度津高等学校開校
全日制課程 工業科：機械，電気，土木，建築の4科
水産科：海洋技術，海洋生産の2科
定員 工業科 140名
水産科 60名
定時制課程 工業科：機械，電気の2科
定員 工業科 80名
- 〃 19 . 4 開校記念式典挙行
- 〃 19 . 10 管理棟耐震改修工事竣工
- 〃 19 . 10 防球ネット改修工事竣工（H19.7m×L46.8m）
- 〃 20 . 2 電子機械棟外2棟改修工事竣工
- 〃 20 . 4 専攻科：漁業科，機関科の2科 定員10名
- 〃 20 . 8 機械科工場棟耐震改修工事竣工
- 〃 20 . 12 本館外1棟内部改修工事竣工
- 〃 21 . 12 機関工学実習棟外壁等改修工事竣工
- 〃 21 . 12 海洋技術・生産科実習棟外壁等改修工事竣工
- 〃 22 . 3 全国高等学校選抜大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 22 . 3 体育館耐震改修工事竣工
- 〃 22 . 7 本館耐震改修工事竣工
- 〃 22 . 12 電子機械棟耐震改修工事竣工
- 〃 23 . 2 東運動場北側ブロック塀改修工事竣工
- 〃 23 . 7 本館屋上手摺及び外壁改修工事竣工
- 〃 23 . 8 全国高等学校総合体育大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 23 . 9 アジアユース選手権大会 ウェイトリフティング個人3位
- 〃 23 . 10 第66回国民体育大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 23 . 10 電子機械棟耐震改修工事竣工
- 〃 23 . 11 機械棟及び電気棟耐震改修工事竣工
- 〃 23 . 11 創立90周年記念式典挙行
- 〃 24 . 2 東運動場テニスコート新設工事竣工
- 〃 24 . 2 電子機械棟内部改修工事竣工
- 〃 24 . 3 定時制、電子機械棟に移転
- 〃 24 . 3 全国高等学校選抜大会 ウェイトリフティング個人男女優勝
- 〃 24 . 3 シンガポールエージグループ選手権大会 水泳個人3位
- 〃 24 . 7 全国高等学校女子選手権大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 24 . 8 全国高等学校総合体育大会 ウェイトリフティング個人男子優勝
- 〃 24 . 8 定時制棟、東門、テニスコート撤去
- 〃 24 . 8 教室29室及び講義室6室のエアコン設置工事竣工
- 〃 24 . 9 教室エアコン稼働
- 〃 24 . 9 小型船舶操縦士教習艇 新「しぶき」竣工(2.3トﾝ 93ps)
- 〃 24 . 10 第67回さぶ清流国体 ウェイトリフティング個人男子優勝
- 〃 24 . 11 アジアジュニア選手権大会 ウェイトリフティング個人男子3位
- 〃 24 . 11 全日本女子選抜選手権大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 25 . 3 ゴミ集積場撤去
- 〃 25 . 3 全国高等学校選抜大会 ウェイトリフティング個人女子優勝
- 〃 25 . 3 栽培漁業実習場巡流型水槽ビニールハウス工事竣工
- 〃 25 . 6 アジアユース選手権大会 ウェイトリフティング個人女子3位
- 〃 25 . 7 全国高等学校女子選手権大会 ウェイトリフティング個人優勝
- 〃 25 . 8 多度津町との包括的連携・協力に関する協定締結
- 〃 25 . 11 土木建築棟新築工事竣工
- 〃 26 . 3 総合実習棟内部改修工事竣工
- 〃 26 . 3 全日本ジュニア選手権大会
ウェイトリフティング個人女子優勝
- 〃 26 . 3 艇庫新築工事竣工
- 〃 26 . 8 全国高等学校総合体育大会
ウェイトリフティング個人男子優勝
- 〃 26 . 9 旧総合実習棟解体工事竣工

- 平成 26 . 10 旧土木建築棟解体工事竣工
- 〃 26 . 10 第69回長崎がんばらば国体
ウェイトリフティング個人男子優勝
- 〃 26 . 12 第8回コンクリート甲子園 優勝
- 〃 26 . 12 電子機械棟外壁防水工事竣工
- 〃 26 . 12 第12回全日本高等学校ゼロハンカー大会
24分耐久レース優勝
- 〃 27 . 1 新水産棟建設開始
- 〃 27 . 2 次期実習船建造計画発表(大分県と共同運航)
- 〃 27 . 3 部室棟新築工事竣工
- 〃 27 . 3 全国高等学校選抜大会
ウェイトリフティング個人女子優勝
- 〃 28 . 1 太陽光発電設備設置工事竣工
- 〃 28 . 2 水産棟新築工事竣工
- 〃 28 . 3 水産棟食品製造実習室屈長設備設置工事竣工
- 〃 29 . 2 北側門及び囲障一部取壊し工事竣工(多度津町執行)
- 〃 29 . 3 堀江キャンパス体育館耐震工事竣工
- 〃 29 . 4 第26回地球環境大賞 文部科学大臣賞受賞
- 〃 29 . 4 機械科(造船コース)設置
- 〃 29 . 9 北側囲障改修・北門設置工事竣工
- 〃 30 . 3 全国高等学校選抜大会レスリング個人優勝
- 〃 30 . 4 全日本ジュニアレスリング選手権大会個人優勝
- 〃 30 . 4 ジュニアオリンピックカップ レスリング個人優勝
- 〃 30 . 6 世界カデット レスリング選手権大会個人出場
- 〃 30 . 8 高等学校選抜韓国遠征 レスリング個人出場
- 〃 30 . 8 第19回全国コンクリートカヌー競技大会 土木技術研究部優勝
- 〃 31 . 1 高等学校選抜米遠征 レスリング個人出場
- 〃 31 . 3 堀江キャンパス正門東側囲障一部取壊し工事及び
囲障設置工事竣工(多度津町執行)