



# 令和5年度 福岡工業高校「キャリア教育」3年間の実施計画 2023/04/05

**建学精神** 【 誠実・希望・平和 】

**学校経営ビジョン** 生徒個々の進路目標の実現

- 目指す学校像** 1. 基本学力の向上とものづくり人材の育成 2. 生徒指導の充実といじめ防止 3. 進路指導の充実 4. 安全教育の推進 5. 教職員の資質向上 6. 家庭・地域との連携と協働 7. 働き方改革の推進
- 生徒の取組** 1. 基本的学習習慣の確立と規範意識の醸成 2. 基本学力の向上 3. 専門技術・知識の習得 4. 職業観・勤労観の醸成 5. 資格取得の取組 6. 部活動の充実 7. 生徒会活動の充実
- 夢実現** ～われら工業の力をもて北を開かん～ 21世紀のスペシャリストを目指して・・・私たちはあなたの夢を応援します。

学年	1 学年			2 学年			3 学年		
	学校行事	資格取得	LHR・進路	学校行事	資格取得	LHR・進路	学校行事	資格取得	LHR・進路
4月	4/7入学式 対面式(科・全校) 4/12基礎学カテスト 応援練習 高総体地区予選		学級役員選出 進路希望調査① 4/11テストハッテリー 4/17交通安全講話 4/24情報モジュール講習①	4/6新形式・始業式 対面式(科・全校) 4/12基礎学カテスト 応援練習 高総体地区予選		学級役員選出 進路希望調査① 4/17交通安全講話 4/24情報モジュール講習①	4/6新形式・始業式 対面式(科・全校) 4/12基礎学カテスト 応援練習 高総体地区予選		学級役員選出 進路希望調査① 4/10SPIテスト 4/17交通安全講話 4/24情報モジュール講習①
5月	5/11講演会・PTA総会 5/11高総体開会式 5/19奉仕活動① 高総体前期・中心会期		5/8春季防災避難訓練 5/15前期生徒総会 5/22QU①検査 5/29工業科心構え	5/11講演会・PTA総会 5/15前期生徒総会 5/19奉仕活動① 高総体前期・中心会期	5/28電工2種上筆記	5/8春季防災避難訓練 5/15前期生徒総会 5/22QU①検査 5/29学年ガイダンス	5/11講演会・PTA総会 5/15前期生徒総会 5/19奉仕活動① 高総体前期・中心会期	5/28電工2種筆記	5/8春季防災避難訓練 5/15前期生徒総会 5/19奉仕活動① 5/22進路模試
6月	1期末考査(6/8'12) 6/27芸術鑑賞 体育大会(6/22'23)	6/16計算技術検定 6/23情報技術検定 6/24危険物取扱者	6/19歯科保健講話 学級活動	1期末考査(6/8'12) 6/27芸術鑑賞 体育大会(6/22'23)	6/16計算技術検定 6/23情報技術検定 6/24危険物取扱者	6/5薬物乱用防止教室 6/19地域産業講座 6/26救命講習	1期末考査(6/8'12) 6/27芸術鑑賞 体育大会(6/22'23)	6/9機械製図検定1次 6/24危険物取扱者 6/30機械製図検定2次	6/5進路ガイダンス 6/19面接ビデオM 6/26面接ビデオE
7月	3者面談(7/3'6) 高校野球応援 7/21授業納め式 7/24一日体験入学	7/14パソコン利用検定	7/5野球県大壮行式 7/10情報モジュール講習② 学級活動	3者面談(7/3'6) 高校野球応援 7/21授業納め式 7/24一日体験入学	7/14パソコン利用検定 7/23電工2種技能 J M前期申請	7/5野球県大壮行式 7/10情報モジュール講習② 7/18復興教育	7/3求人受付開始 3者面談(7/3'6) 高校野球応援 7/21授業納め式 7/24一日体験入学	7/14パソコン利用検定 7/23電工2種技能 技能検定学科 J M前期申請	管内合同企業説明会 7/10情報モジュール講習② 就職応募先調整 応募前見学手続 高校生就職ガイダンス 応募前企業見学 オープンキャンパス参加 履歴書作成
8月	8/17授業始め式	8/21地域産業講座 8/28心とからだ健康観察	8/17授業始め式	8/17授業始め式	8/20電験3種上期	8/21地域産業講座 8/28心とからだ健康観察	8月ポイラー2級 8/20電験3種上期 技能検定実技	8月ポイラー2級 8/20電験3種上期 技能検定実技	8/28心とからだ健康観察
9月	2期末考査(9/7'12)		9/4生徒会役員選挙 9/25奉仕活動②	2期末考査(9/7'12)		9/4生徒会役員選挙 9/25奉仕活動②	就職応募書類発送 2期末考査(9/7'12) 9/16就職統一選考日		9/4生徒会役員選挙 9/25奉仕活動②
10月	10/13福工祭準備 10/14福工祭	10/7危険物試験	10/2秋季防災避難訓練 10/17米養講話 10/30後期生徒総会	就業体験(10/3'5) 10/13福工祭準備 10/14福工祭	10/1電工1種筆記 10/7危険物試験 10/29電工2種下筆記	10/2秋季防災避難訓練 10/17修学旅行に向けて 10/30後期生徒総会	10/13福工祭準備 10/14福工祭	10/1電工1種筆記 10/7危険物試験 10/29電工2種筆記	10/2秋季防災避難訓練 進学応募書類発送 受験報告書作成 10/30後期生徒総会 大学推薦入試
11月	3期考査(11/9'13)	11/17 計算技術検定	進路希望調査② 11/20QU②検査 11/27学年ガイダンス	ものコン県大会 3期考査(11/9'13) 保護者進路説明会 修学旅行(11/30～)	11/17 計算技術検定	進路希望調査② 11/6思春期健康講座 11/20QU②検査 11/27修学旅行に向けて	自動車学校許可 3期考査(11/9'13)	11/12・2級電工施工管	
12月	3者面談(12/11'13) 12/22授業納め式	12/8パソコン利用検定	12/4出前授業 12/11地域産業講座 12/18復興教育	修学旅行(～12/3) 3者面談(12/11'13) 12/22授業納め式	12/8パソコン利用検定 12/10電工1種技能 12/24電工2種技能	12/11地域産業講座 12/18進路模試①	3者面談(12/11'13) 12/22授業納め式	12月ポイラー2級 12/10電工1種技能 12/24電工2種技能	学級活動
1月	1/12授業始め式 課題研究発表会	1/19情報技術検定 1/20危険物試験	1/15企業出前講座 1/22進路適性検査 1/29受験報告会	1/12授業始め式 課題研究発表会 J M後期申請	1/19情報技術検定 1/20危険物試験 J M後期申請	1/15企業出前講座 1/22進路適性検査 1/29受験報告会	1/12授業始め式 課題研究発表会	J M後期申請	学級活動 1/29受験報告会
2月	4期考査(2/8'14) 2/29進級判定 2/29卒業式予行		2/5考査に向けて 2/19-1年のまとめ 2/16大掃除	4期考査(2/8'14) 2/29進級判定 2/29卒業式予行		2/5考査に向けて 2/19-1年のまとめ 2/16大掃除	4期考査(2/1'5) J M追加申請(3年)		2/19出校日
3月	3/1卒業式 3/21終業式 離任式			3/1卒業式 3/21終業式 離任式	8/24電験3種下期	3/4'5SP1講習会	3/1卒業式	8/24電験3種下期	卒業証明書・成績証明書 入社/進学準備

\*\*\*\*\* 自分の夢を実現するためのプロセス \*\*\*\*\*  
 ①夢を具体的に紙に書いてみる ②高校3年間の目標を立ててみる  
 ③1ヶ月・3ヶ月・6ヶ月・1年単位で計画を立て、着実に実行する  
 資格取得を目的とせず、取った資格を如何に活用するかが大事です。

## 取得可能な資格試験に関わる諸経費等

ジュニアマイスター顕彰(ブロンズ20点・シルバー30点・ゴールド45点)  
 ※特別表彰は8種目で60点以上(5ランク20点を含むこと)

資格の名称	受験料	問題集代	Jマイスター	試験①	試験②	試験③	会場
丙種危険物取扱者試験	3,700	1,400	2	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者4類	4,600	1,400	4	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者1類	4,600	990	2	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者2類	4,600	990	2	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者3類	4,600	990	2	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者5類	4,600	990	2	6/24	10/7	1/20	学校他
乙種危険物取扱者6類	4,600	990	2	6/24	10/7	1/20	学校他
第1種電気工事士(1回)	10,900	2,420	20	筆10/1	技12/10		盛岡市
第2種電気工事士(2回)	9,300	1,320	7	筆5/28	技7/23	筆10/29技12/24	盛岡市
第3種電気主任技術者(2回)	7,700	2,970	30	8/20	3/24		盛岡市
工事担任者2級デジタル	8,700	2,640	7	通年	C B T		
工事担任者2級アナログ	8,700	2,640	7	通年	C B T		
ITパスポート試験	7,500	1,800	12	通年	C B T		盛岡市
2級電気工事施工管理(学科)	6,600	3,100	20	11/12			盛岡市
2級ボイラー-技士(要技能講習)	8,800	2,100	7	8月	12月		滝沢/盛岡
高圧ガス製造冷凍機械3種	9,800	2,200	12	11/12			滝沢市

技能検定【国家検定⇒合格者は技能士】(学:学科 実:実技)							
電子機器組立3級	21,300	2,600	12	学7月	実7~8月		学校他
シーケンス制御3級	21,300	2,600	12	学7月	実1~2月		学校他
普通旋盤3級	14,700	700	12	学7月	実7月末	学8月中	学/盛岡
機械系保全3級	14,600	3,300	7	学7月	6月	1月	学/八戸

技能講習							
ボイラー取扱技能講習	9,500	5,700	1				学校
アーク溶接技能講習	900	800	1				学校

全国工業高等学校長協会主催							
計算技術検定3級	630	1,050	2	6/16	11/17		学校
情報技術検定1級	840	1,780	12	6/23	1/19		学校
情報技術検定2級	630	1,570	4	6/23	1/19		学校
情報技術検定3級	630	1,360	2	6/23	1/19		学校
パソコン利用技術検定1級	1,260	2,200	7	7/14	12/8		学校
パソコン利用技術検定2級	1,050	1,380	2	7/14	12/8		学校
パソコン利用技術検定3級	1,050	1,380	1	7/14	12/8		学校
機械製図検定	950	1,570	7	1次6/9	2次6/30		学校
リスニング英語検定1級	950	1,120	12	10/13			学校
リスニング英語検定2級	950	1,120	7	10/13			学校
リスニング英語検定3級	950	1,120	2	10/13			学校

日本漢字能力検定協会(文部科学省認定)							
日本漢字能力検定2級	4,500	1,100	4				10人以上 学校
日本漢字能力検定準2級	3,500	1,100	2				10人以上 学校
日本漢字能力検定3級	3,500	1,100	1				10人以上 学校
実用英語検定3級	7,200	1,540	1				

※受験料は、消費税引き上げに伴い、多少金額が値上げされる事もあります。問題集代金はおよその金額です。また、学校で行う検定試験日も変更する場合があります。