

令和8年度入学者選抜試験（学力選抜）に関する御案内

1. 受験票について

学力選抜当日は、受験票を持参してください。受験票は令和8年1月30日（金）から表示できるようになりますので、事前に印刷をお願いします。Web出願サイトのマイページの「申込履歴」右下にある【受験票】から【「受験票」表示】ボタンをクリックすると出力が可能です。

なお、推薦選抜にて不合格となった受験者は、推薦選抜で使用した受験票を持参してください。

2. アンケートへの御協力について

本校の学生募集の参考とするため、学力検査の全科目終了後、全ての受験者に対してアンケートを実施します。アンケートから個人の特定はできず、また、合否判定にも影響しませんので、御協力よろしくお願いします。

3. インフルエンザ、新型コロナウイルス感染症等の感染症への対応

【試験前日まで】

- ・日頃から感染防止に心がけるとともに、体調の変化の有無を確認してください。
- ・発熱・咳等の症状がある場合は、あらかじめ医療機関等を受診してください。
- ・感染症に罹患、または疑いにより試験日に受験できないことが分かった時点で、本校学生課教務係に連絡してください。

【試験当日】

- ・マスクを使用している場合、本人確認時にマスクを外すよう指示する場合がありますので、その際は指示に従ってください。
- ・昼食は自席で摂ってください。
- ・使用済みのマスク等、各自のゴミは必ず自宅に持ち帰ってください。

4. 保護者等の方へ

- ・自家用車での送迎について、別紙に記載していますので御確認ください。
- ・受験者以外は建物内へ入場できません。受験者に付き添われる保護者等や引率の先生方への控室として修己館（本校食堂）を御利用いただけますが、売店・食堂の営業は行っておりませんのでトイレ・自動販売機以外の付帯設備は使用できません。

5. 入学説明会の日程について

入学説明会について、令和8年3月10日（火）を予定しています。詳細は、合格通知書に同封する「入学説明会の実施について」でお知らせします。

【担当】

〒836-8585 福岡県大牟田市東萩尾町150
有明工業高等専門学校 学生課教務係
TEL:0944-53-8622 FAX:0944-53-8862
E-mail:gakkyo-staff@ml.ariake-nct.ac.jp

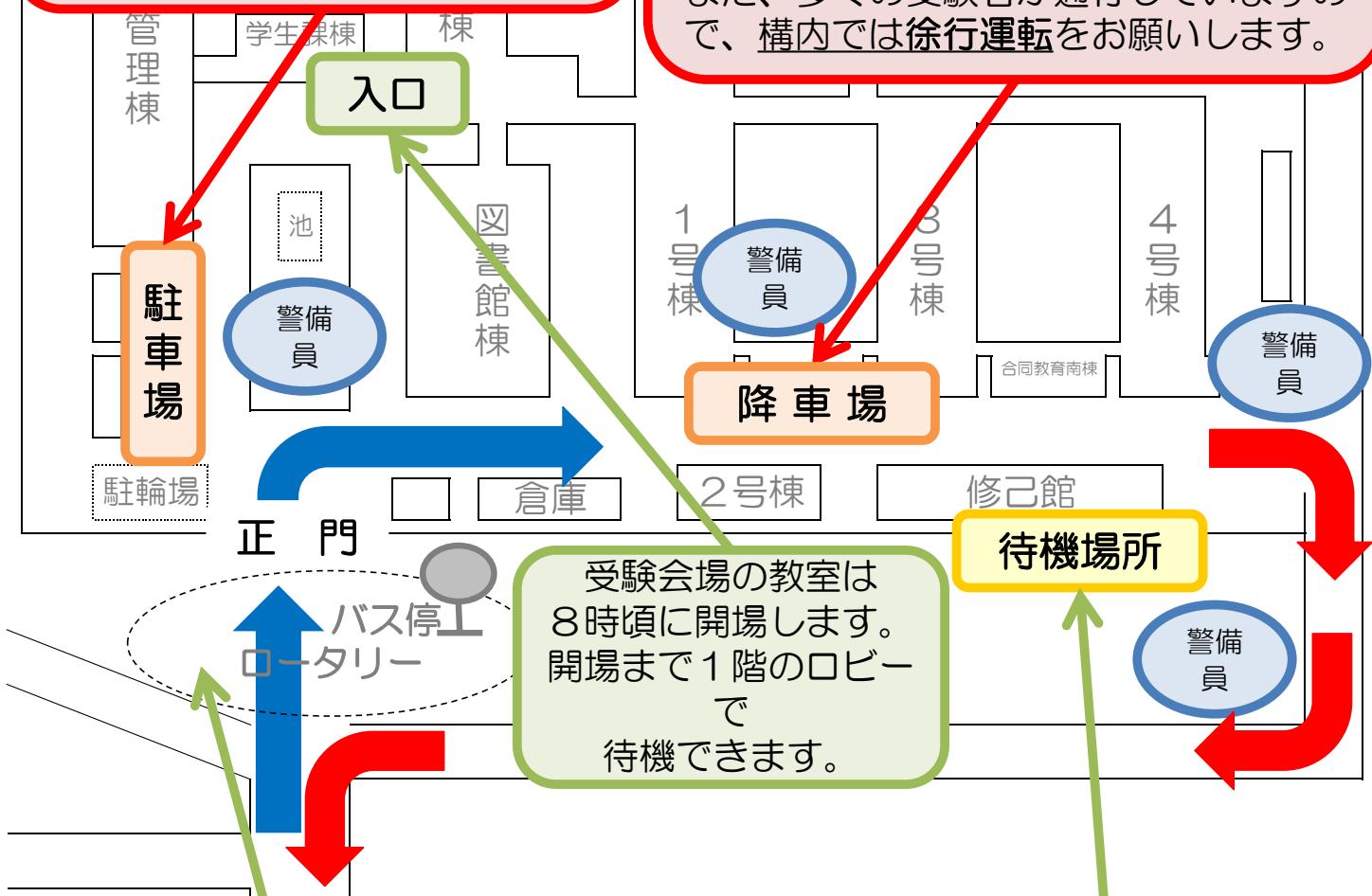
自家用車で来校される受験者・保護者等の方へ (受験者を送りに行くときのお願い)

【駐車場の利用希望の方】

遠方からの来場者等で
待機場所を利用される場合
こちらの駐車場を利用できます。
(36台 駐車可能)

【送迎の方】

受験生送りの方は降車場に誘導します。
降車場にて受験者を降ろした後は、
警備員の誘導に従い、
速やかにご帰宅をお願いします。
また、多くの受験者が通行していますので、構内では徐行運転をお願いします。



正門前のバス停
ロータリーへの駐車は
ご遠慮ください。

遠方からの来場者等で
降車後に学内での待機を
希望される場合は
こちらを利用可能です。

省 略

付 明 索

←大牟田方面

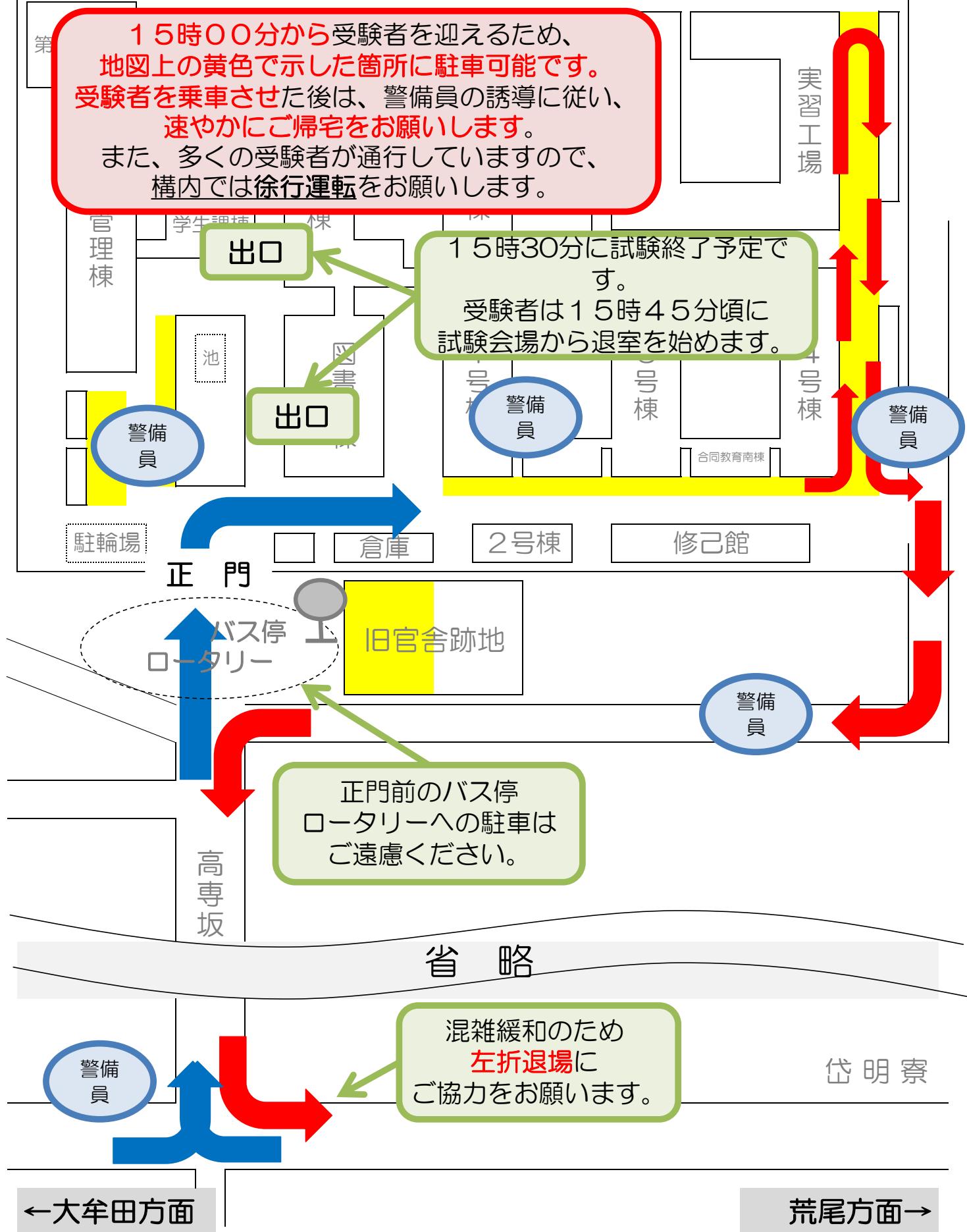
混雑緩和のため
左折退場に
ご協力をお願いします。

荒尾方面→

自家用車で来校される受験者・保護者等の方へ (受験者を迎えるときのお願い)

第

15時00分から受験者を迎えるため、
地図上の黄色で示した箇所に駐車可能です。
受験者を乗車させた後は、警備員の誘導に従い、
速やかにご帰宅をお願いします。
また、多くの受験者が通行していますので、
構内では徐行運転をお願いします。



国立高等専門学校に出願された皆様

マークシートの塗りつぶし方法について

解答には必ずHBの黒鉛筆を使用し、「マーク部分塗りつぶしの見本」とおりに○を塗りつぶしてください。

マーク部分が「マーク部分塗りつぶしの見本」とおりに塗りつぶされていない場合は、解答が無効になることがあります。

マーク部分塗りつぶしの見本	
良い例	悪い例
● レ点	レ 棒 薄い はみ出し 丸囲み ○ 0

○受験番号の場合

一番上のマーク欄が「1」だと勘違いし、一段ずれている。

受験番号欄							
百万位	十万位		万位	千位	百位	十位	一位
1	2	—	3	4	5	6	7
● ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨		○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	○ ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

○択一式(解答例の中から該当する一つを選択する方法)の場合

解答は、問1(1)、(2)のように、一行(一つの欄)に対し
て、一つだけ塗りつぶしてください。

(3)のように、二つ以上塗りつぶしたり、(4)のように一つ
も塗りつぶしていない場合は、問1(3)、(4)の得点は与えら
れません。

問1	(1)	⑦	①	●	⑩	⑩
	(2)	⑦	●	⑩	⑩	⑩
	(3)	●	①	⑩	●	⑩
	(4)	⑦	①	⑩	⑩	⑩

解答を訂正するときは、きれいに消して、消しきずを残さ
いでください。

問2(1)のように消し残しがある場合や、(2)のように、どち
らを消したのか(塗りつぶしたのか)判断できない場合は問
2(1)、(2)の得点は与えられません。

問2	(1)	⑦	①	●	⑩	⑩
	(2)	⑩	①	⑩	①	⑩

一つの問題で複数の解答を求められた場合(例:「正しいものを三つ選べ」という問題で、「ウ」、「オ」、「キ」を塗りつぶす場合)

特に指示がないかぎり、順番が違つても、「ウ」、「オ」、「キ」の3つが塗りつぶしてあれば得点が与えられます。

一行に、複数のマークを塗りつぶすと得点は与えられません。

問3	⑦	①	●	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩
	⑦	①	⑩	⑩	●	⑩	⑩	⑩
	⑦	①	⑩	⑩	⑩	●	⑩	⑩

問3	⑦	①	⑩	⑩	⑩	●	⑩	⑩
	⑦	①	●	⑩	⑩	⑩	⑩	⑩
	⑦	①	⑩	⑩	⑩	⑩	●	⑩

問3	⑦	①	●	⑩	●	⑩	⑩	⑩
	⑦	①	⑩	⑩	⑩	●	⑩	⑩
	⑦	①	⑩	⑩	⑩	⑩	●	⑩

○数学や理科など、計算により値を求める問題を解答する場合

計算により求めた値に該当する数値を塗りつぶします。

値に-(マイナス)の符号がつく場合、-の符号を塗りつぶします。

解答欄の行数と塗りつぶすために必要な個数は一致します。行数が三つならば正の数値で3桁の値、または負の数値で(-)(マイナス)の符号がついた)2桁の値になります。

解答欄「アイウ」に「126」と解答する場合。(正の数で3桁の値)

ア	-	0	●	2	3	4	5	6	7	8	9
イ	-	0	1	●	3	4	5	6	7	8	9
ウ	-	0	1	2	3	4	5	●	7	8	9

解答欄「エオカ」に「-83」と解答する場合。(負の数(-)(マイナス)の符号がついた)2桁の値)

エ	●	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
オ	-	0	1	2	3	4	5	6	7	●	9
カ	-	0	1	2	●	4	5	6	7	8	9

意図的にマス目の数を増やしておき、桁数に満たない場合は最初の数値を0(ゼロ)と塗りつぶす(あるいは何も塗らない)方法は使用しません。解答欄「コサシ」と3マスであった場合で「21」と解答する場合、以下のような解答方法にはなりません。

「コサシ」の3マスに、「021」と記入する解答方法にはならない。

コ	-	●	1	2	3	4	5	6	7	8	9
サ	-	0	1	●	3	4	5	6	7	8	9
シ	-	0	●	2	3	4	5	6	7	8	9

ただし、小数点以下の値を求める場合は、0(ゼロ)を塗りつぶすことがあります。

解答欄「ス.セソ」と3マスで、「小数第3位を四捨五入して小数第2位で答えよ」といった設問で、「0.20」と解答する場合。

ス	-	●	1	2	3	4	5	6	7	8	9
セ	-	0	1	●	3	4	5	6	7	8	9
ソ	-	●	0	2	3	4	5	6	7	8	9

分数の形の解答は、それ以上約分できない形で解答してください。分数の形の答えに-(マイナス)の符号がつく場合は、分子につけ、分母につけてはいけません。分子が先で分母が後になります。

例えば

$-\frac{3}{4}$ の場合、 $-\frac{3}{4}$ となります。この解答を $-\frac{6}{8}$ と解答しても正解にはなりません。

「タチ」
「ツ」

タ	●	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
チ	-	0	1	2	●	4	5	6	7	8	9
ツ	-	0	1	2	3	●	5	6	7	8	9

根号を含む形で解答する場合も、根号の中に現れる自然数が最小となる形で解答します。

$4\sqrt{2}$ と答えるところを、 $2\sqrt{8}$ のように解答しても正解にはなりません。

「テ」 $\sqrt{\text{ト}}$

テ	-	0	1	2	3	●	5	6	7	8	9
ト	-	0	1	●	3	4	5	6	7	8	9