

埼玉県立川口高等技術専門校 概要説明2026



情報処理科

空調システム科

機械科(デュアルシステム)

ビル管理課

2年コース

- 情報処理科
- 空調システム科



高等技術専門校は

入校対象者

※求職者等

POINT
01

高等学校を新規卒業の人

POINT
02

仕事を探している人

POINT
03

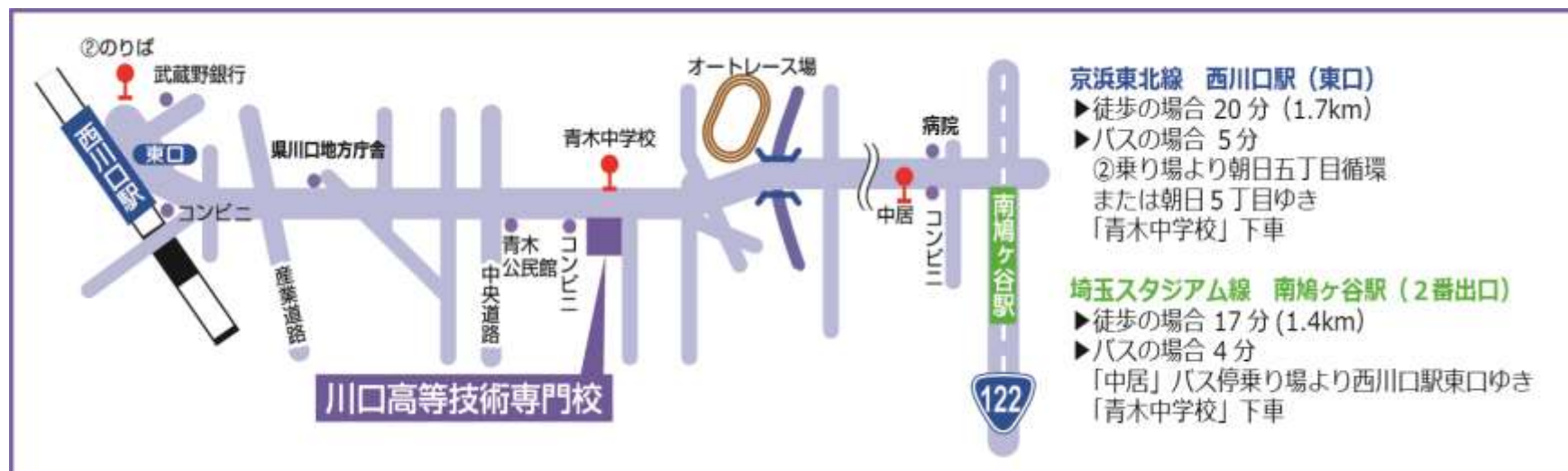
転職を希望している人

職業に必要な

知識・技術・技能の取得をサポートしています。

※求職者等・・・求職者並びに求職者以外の方であって職業に必要な技能及びこれに関する知識を習得しようとする方。

アクセス





目指せる仕事

情報処理科

2年コース

定員 30人

コンピュータシステムのプログラマ、
システムエンジニア、運用・保守技術者、
ネットワークやインフラ系エンジニアなど

在校中に目指せる資格

- ・基本情報処理試験※校内の試験に合格すると午前試験が免除
- ・日商簿記検定3級
- ・Linuxレベル1 (Linux 技術者認定試験)

修了後に目指せる資格

- ・応用技術者試験
- ・CCT (シスコ技術者認定試験)
- ・Java ブロンズ・シルバーなど
- ・オラクルマスター



プログラム言語

- C
- CASL II (資格試験用)
- Java
- Python
- PHP
- JavaScript など





目指せる仕事

空調システム科

2年コース

定員 30人

業務用エアコンなどの取り付け工事・点検・修理・
施工管理、ビルなどの施設管理など

在校中に目指せる資格

- ・第二種、第三種冷凍機械責任者
- ・第一種電気工事士※試験合格後、実務経験により取得可
- ・第二種電気工事士 ・二級ボイラー技士 ・危険物取扱者（乙種4類）
- ・2級管工事施工管理技士（学科試験）

修了後に目指せる資格

- ・1級、2級技能士（冷凍空気調和機器施工）
- ・1級、2級管工事施工管理技士



カリキュラム

- 電気工学
- 冷凍空調法
- CAD実習
- インターンシップ
- 施工実習
- 検査実習
- 卒業制作 など



高い就職率

令和7年度実績



科目	求人数	求人倍率	就職率	
情報処理科	54	1.80	100%	13年連続
空調システム科	302	10.07	100%	6年連続

高い就職率のわけ

- 実技中心のカリキュラム
- 高い資格取得率・先輩たちの活躍
- 就職相談
- 応募作成書類や面接指導
- インターンシップや企業実習

○ 負担の少ない授業料

授業料減免制度や分納制度もあります。
入学金や、施設整備費などは不要です。



科目	授業料（年額）	入校試験手数料
情報処理科	118,800円 (月額換算 9,900円)	2,200円
空調システム科		



在校中に必要な費用

2年間

(概算額)

授業料以外の費用

- ✓ 教科書・工具・作業服
- ✓ 資格試験の受験料
- ✓ 施設工場見学の交通費など

令和7年度入校生の予定額

科目	授業料 (年額)	教科書 ・工具	作業服	資格 試験料	その他	合計
情報処理科	118,800	15,940	不要	9,500	0	263,040
空調 システム科	118,800	52,400	23,100	107,850	10,000	430,950

選考区分

➤ 推薦選考

- 作文試験（200字から300字）
- 面接試験

推薦選考対象者 【以下のすべてに該当する方】

- 高等学校を令和8年度に卒業見込みであること
- 高等学校における学習態度が良好であること
- 専門校への入校意志が強く、進路希望先の第1位としていること

➤ 一般選考

- 筆記試験（国語・数学）
- 面接試験



過去
問題

- ホームページからダウンロード
「埼玉県 職業訓練 入校願書」で検索
<https://www.pref.saitama.lg.jp/a0811/j11download/>
- 各高等技術専門校で配布

応募倍率

令和 8 年度入校生

科目	推薦選考	一般選考
情報処理科	1.00倍	1.00倍
空調システム科	1.00倍	1.00倍

応募倍率 = 応募者数 / 合格者数

選考日程

情報処理科／空調システム科 共通

令和9年度生 令和9年4月8日開校

2026年(R8) 10月～11月 願書受付・選考日程カレンダー						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			10/1	2	3	4
	応募期間 応募期間	←				
5	6	7	8	9	10	11
→						
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21 選考日	22	23	24	25
26	27 合格発表	28	29	30	31	1
→						
2	3	4	5	6	7	8
9	10 選考日	11	12	13	14	15
16	17	18	19 合格発表	20	21	22

選考区分	受付期間	選考日	発表日
推薦	R8. 10/1～10/9	R8. 10/21	R8. 10/27
一般	R8. 10/1～10/30	R8. 11/10	R8. 11/19

追加募集日程

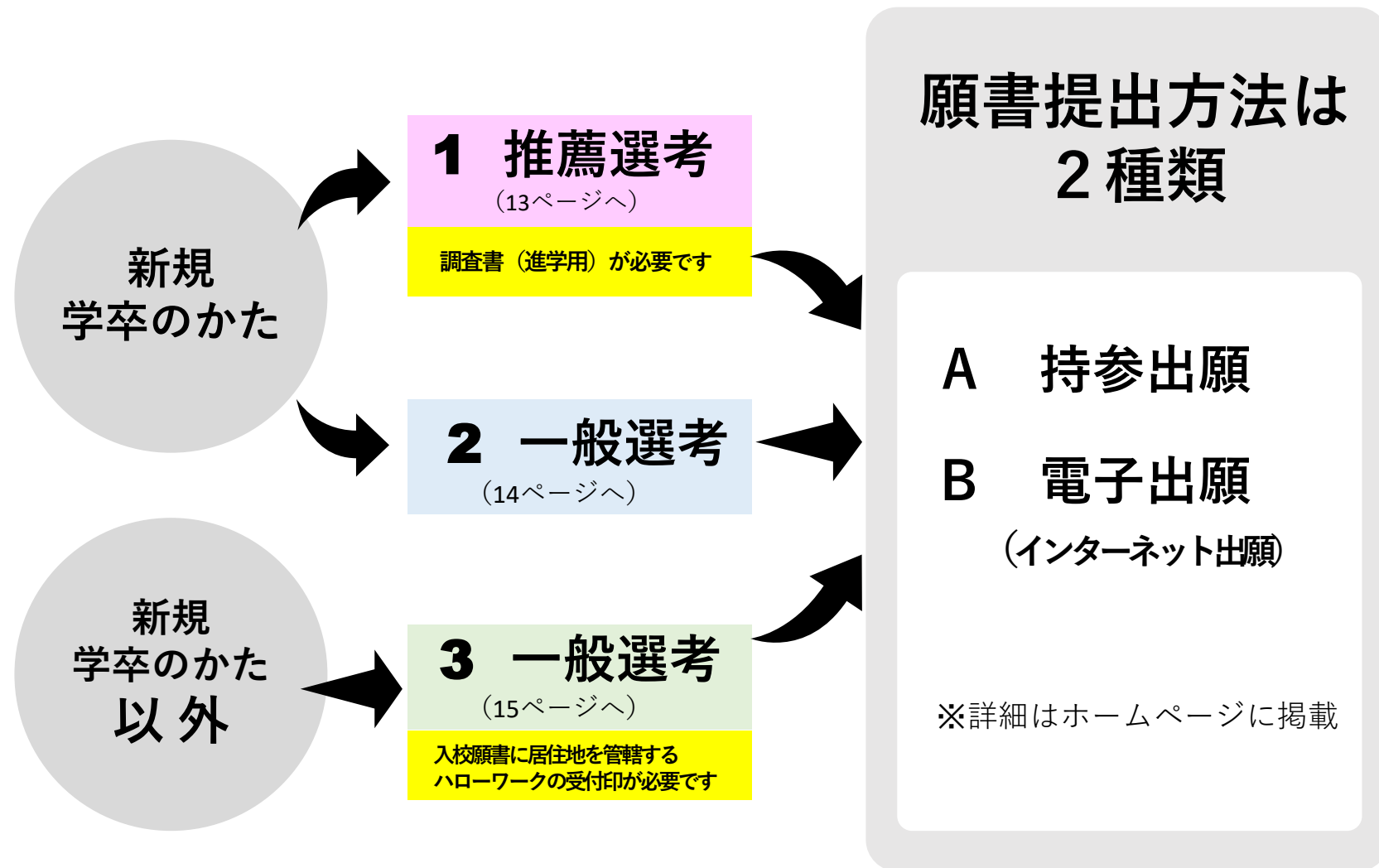
定員に達しなかった場合、追加募集を実施します

選考区分	受付期間	選考日	発表日
2次	R8.11/30～R9.1/8	R9.1/19	R9.1/22
3次	R9.1/28～2/22	R9.3/2	R9.3/5
4次	R9.3/8～3/30	R9.4/2	R9.4/2



応募方法

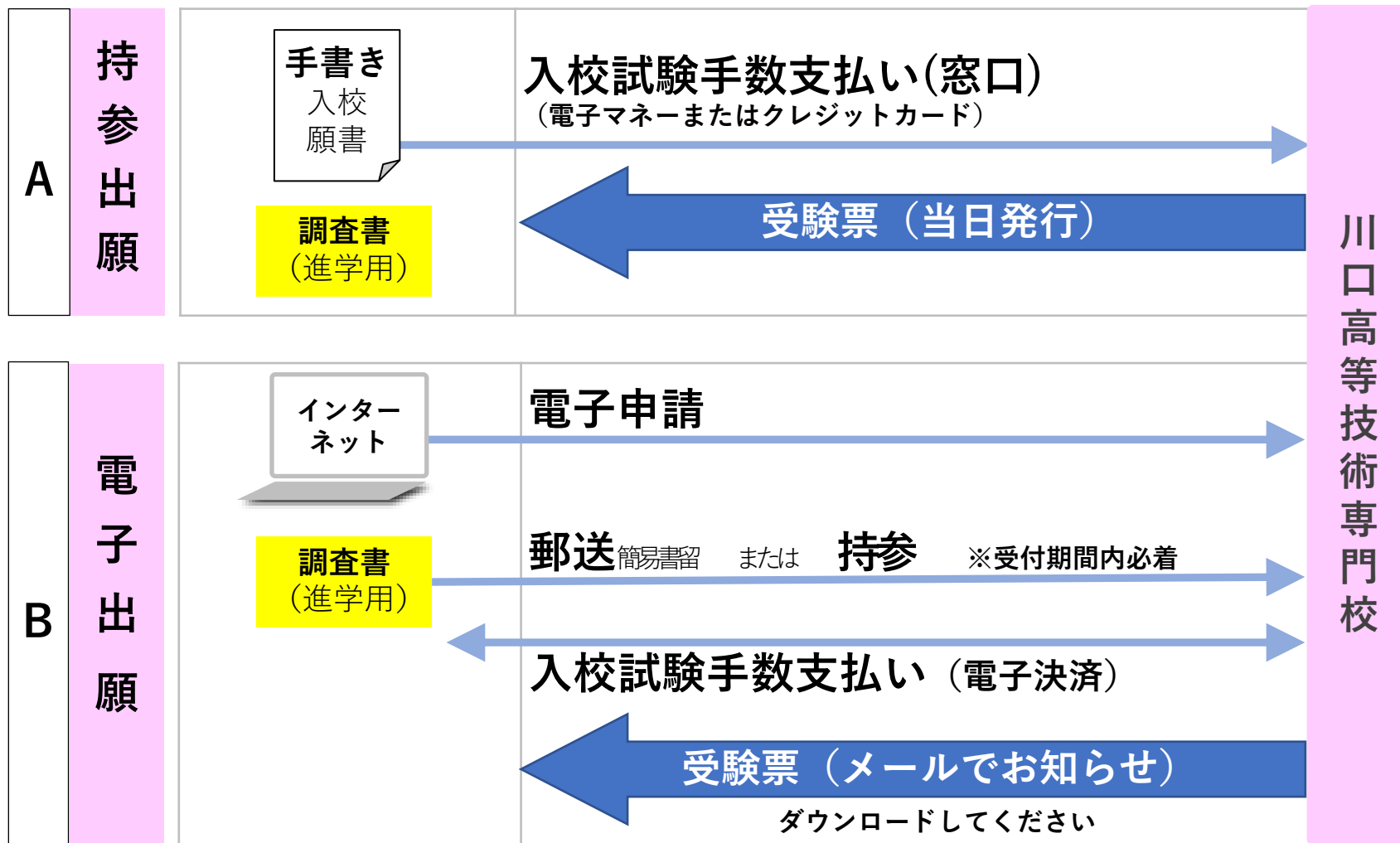
※応募に必要な共通書類「入校願書」



応募方法

1 推薦選考

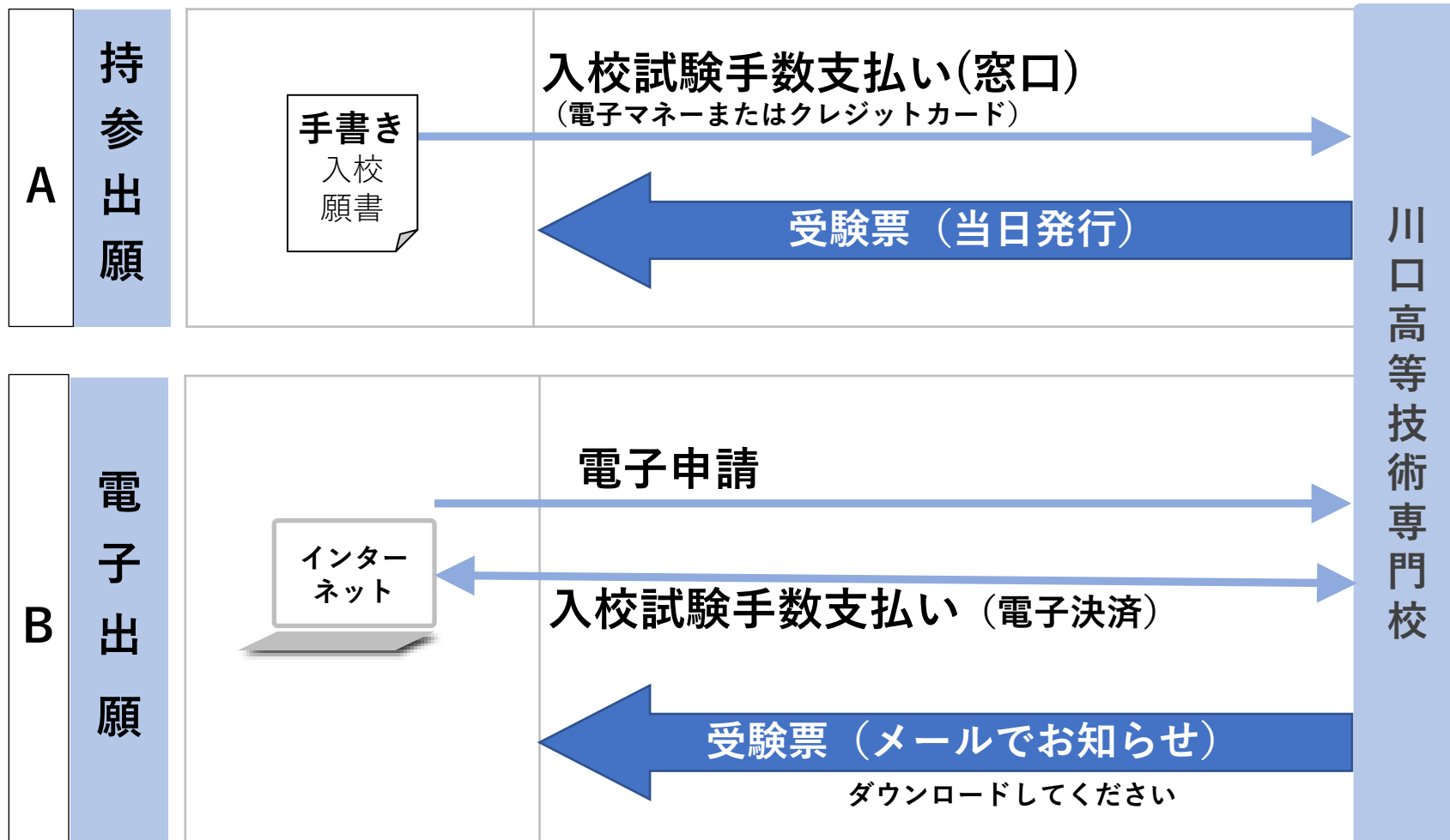
調査書（進学用）が必要です





応募方法

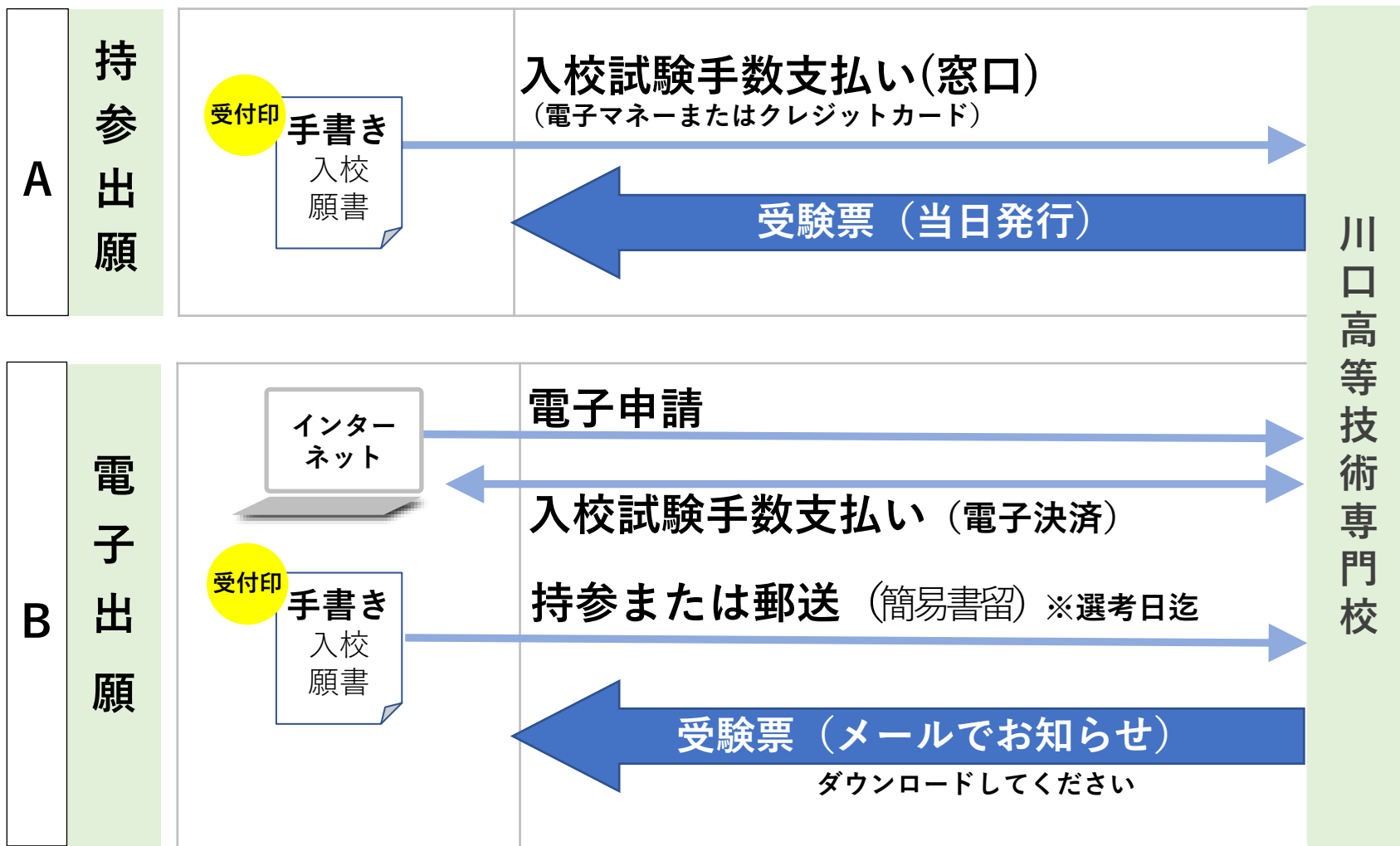
2 一般選考



応募方法

3 一般選考

入校願書に居住地を管轄するハローワークの受付印が必要です



キャンパスライフ

朝礼 8:45

- ・5分前までには登校、着席

午前 主に学科授業

- ・1時限45分授業
- ・5分休憩

午後 主に実技授業

- ・1コマ90分授業
- ・10分休憩

終礼 16:10から

- ・片付け、着替え



夏休み

- ・15~20日程度

冬休み

- ・年末年始の2週間程度



春休み

- ・春分の日~4/8

授業は月曜日から金曜日まで毎日

各種イベント

レクリエーション



バーベキュー大会



卒業制作発表会



企業面説会





以上で説明は終了です
ありがとうございました

