

# 千葉県立特別支援学校 流山高等学園

N A G A R E Y A M A



自立に向けてはばたこう！

## 本校の特色

- 平成9年4月に高等養護学校として開校しました。
- 知的障害者を対象とした特別支援学校です。
- 入学選考を実施しています。
- 4つの職業学科と9つのコースを設置しています。
  - ①園芸技術科（園芸コース・農業コース）
  - ②工業技術科（木工コース・窯業コース・成型コース）
  - ③生活技術科（手芸コース・縫製コース）
  - ④福祉・流通サービス科（福祉サービスコース・流通サービスコース）
- 職業教育を中心とした教育課程を組み、将来の職業人としての資質を育成します。
- 産業現場等における実習（現場実習）に重点を置いた取り組みを行っています。
- 1年生は120名、2年生は49名、3年生は45名で、全校214名の全日制です。
- 平成22年4月に旧流山東高校校舎・跡地を活用して第二キャンパスを開校しました。

## 教育内容

### 週日課

午前中（9：00～12：00）は、所属のコースに分かれて専門実習を行い、専門的知識・技能を深めます。午後（12：45～15：20）は各教科を学習します。

（例）3年工業技術科

	月	火	水	木	金
1	委員会				総合
2		専門実習	専門実習	専門実習	家庭
3	専門実習				
4					
5	美術	理科	保健	国語Ⅱ 自立活動	国語Ⅰ
6	保健	英語	数学Ⅱ	音楽	情報
7	HR	保健	社会	職業	数学Ⅰ

部活動 | 各種大会で好成績を収めています。

### 体育系

ソフトボール●テニス●バドミントン●剣道●バスケット●卓球  
陸上●水泳●サッカー●ダンス●空手

### 文化系

パソコン●音楽●美術●ボランティア●鉄道旅行

### 就労実績 | 就職率平均 98%!

開校以来、あらゆる業種にわたる多くの企業に、多大なるご理解とご協力をいただき、卒業時の就職率は平均で98%、就労後の定着率も卒業生全体で約80%という高い実績を残しています。今後とも本人の適性に応じられるよう、また企業側の期待に応えられるように努力します。さらに職業教育の充実と学校・家庭・企業、地域ネットワークとの連携を図り、質的充実の実現に取り組んでいきます。

期	卒業生数	就職者数	就職率
第1期生	平成12年3月卒	44	44
第2期生	平成13年3月卒	44	44
第3期生	平成14年3月卒	45	44
第4期生	平成15年3月卒	45	45
第5期生	平成16年3月卒	45	44
第6期生	平成17年3月卒	44	42
第7期生	平成18年3月卒	44	43
第8期生	平成19年3月卒	44	42
第9期生	平成20年3月卒	43	42



千葉県立特別支援学校  
流山高等学園

流山高等学園  
第二キャンパス

本校から徒歩15分

## 交通案内

### ●本校

- JR常磐線 柏駅 (西口) ●東武バス「免許センター」行き 流山高等学園前下車徒歩1分
- 東武野田線 豊四季駅 ●徒歩18分

### ●第二キャンパス

- JR常磐線 柏駅 (西口) ●東武バス「免許センター」行き 流山高等学園第二キャンパス入口下車徒歩7分
- 自動車 ●国道6号線（名都借交差点）から約5分 ●国道16号線（若柴交差点）から約15分

## 千葉県立特別支援学校流山高等学園

（本校）〒270-0135 流山市野々下2丁目496番1  
TEL 04-7148-0200 FAX 04-7148-0066  
（第二キャンパス）〒270-0145 流山市名都借140番地  
TEL 04-7141-9900 FAX 04-7141-8020  
ホームページ・アドレス  
<http://www.chiba-c.ed.jp/nagareyamakotogakuen-sh/>  
メール・アドレス ● [nagareyamakotogakuen-sh@chiba-c.ed.jp](mailto:nagareyamakotogakuen-sh@chiba-c.ed.jp)



## 園芸技術科

- 農業コース | 農業実習地での野菜等の栽培実習
- 園芸コース | 温室での花の栽培や植栽の栽培等の実習



## 工業技術科

- 木工コース | かなな盤、バンドソー等の電動機械を使用した木工製品の製作実習
- 窯業コース | 石膏型や電動ろくろ等による陶磁器製品の製作実習
- 成型コース | セメントを主原料にしたコンクリート製品の成型や手漉きの紙工芸品等の製作実習

自立へのキーワードは「人間力」



## 生活技術科

- 縫製コース | 工業用ミシン、電子ミシン等による縫製製品の製作実習
- 手芸コース | 手織や染色等による手芸製品の製作実習



## 福祉・流通サービス科

- 福祉サービスコース | 接客技能が求められるサービス業種や老人福祉施設等で求められる知識・技能の実習
- 流通サービスコース | 物流にかかわる基礎知識や実務技能の実習

# 将来の職業人としての資質を育成します



### 自立へのチャンス

当校では、生徒の社会自立・職業自立に向けた職業教育を行っており、卒業後は企業への就労を目指しています。

誰もが自分の長所を生かして専門実習に取り組み、集団生活に必要なルールやマナーの会得、作業能力及びコミュニケーション能力の向上を目標に学習しています。

また、実際の職場で行われる「産業現場等における実習」にも、様々な事業所のご協力のもと積極的に取り組んでいます。

生徒たちの働く姿や作り出す製品を是非一度ご覧ください。

### 働くことのやりがいを養う

専門実習で作った製品は、地域での販売会・フェアやフリーマーケット等の様々なイベントで販売しています。生徒たちは作品販売を通して、働くことのやりがいを養っています。

### 主な学校行事

- 5月 ● 体育祭
- 7月 ● 林間学校 (2年)
- 修学旅行 (3年)
- 11月 ● KOYO 祭
- 12月 ● 校内マラソン大会
- 3月 ● 予餞会
- 7・2月 ● 柏駅前販売会

※ 6月・10月 ● 産業現場等における実習

### 教育施設

水と緑が豊かな環境の中で「人間力」を高める教育実践

管理・特別教室棟 | 多目的ホール | 普通教室棟 | プール・体育館棟

温室 | 農業実習地 | 作業実習棟 | 生活実習棟

グラウンド