

# 三条市が開設を目指す 高等教育機関について

平成29年6月

三条市総務部 政策推進課

# 開設を目指す高等教育機関の基本的考え方

## 三条市総合計画

### 三条市の状況

若年層を中心とした人口流出が顕著

【主な要因】

- ・高校卒業後の進学等のため若年層の転出が多い。
- ・転出した学生は、そのまま都市部等で就職する 경우가多く、転入が少ない。

### 対応策

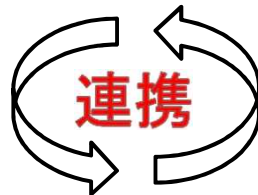
高等教育機関を設置し  
若年層の転出抑制を図る！

## 高等教育機関の方向性

### 実学系ものづくり大学の設置

地元企業と連携した演習や就業体験などに重きを置いた実学系ものづくり大学を設置する。

ものづくりの現場  
が求める人材を育  
成・輩出



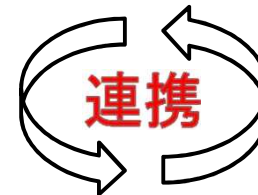
演習や就業体験  
人材を雇用

地元企業

### 医療系高等教育機関の誘致

地域医療を担う人材供給基盤となる医療系高  
等教育機関を誘致する。

慢性的な人材不  
足に陥っている  
看護師等を育  
成・輩出



実習や就業体験  
人材を雇用

地域医療機関

地域と連携し、地域が求める人材を育成することで、若年層の地元就職に結び付ける。

# 実学系ものづくり大学の概要

## 開設予定年度

平成33年度  
(平成33年4月 学生受入れ開始)

## 開設・運営方法

三条市が施設を整備し、三条市が設立する  
公立大学法人が運営する。

## 教育研究上の基本組織

1学部1学科 入学定員80名 (収容定員320名)

## 校舎等施設 (延床面積)

◆ 管理関係施設 (事務室、会議室、医務室など)	2,637 m <sup>2</sup>	◆ 教員研究室 (専任教員研究室、非常勤講師控室など)	1,170 m <sup>2</sup>
◆ 教室 (講義室、演習・実習室など)	7,927 m <sup>2</sup>	◆ 図書室	504 m <sup>2</sup>
◆ 厚生補導施設等 (売店、食堂、学生ホールなど)	2,160 m <sup>2</sup>	◆ 体育館	900 m <sup>2</sup>
◆ 実習工場	2,610 m <sup>2</sup>	計	17,908 m <sup>2</sup>

## 医療系高等教育機関の概要

### 開設予定年度

平成32年度  
(平成32年4月 生徒受入れ開始)

### 開設方法

三条市が施設を整備し、NSGグループ  
(学校法人国際総合学園)が運営する。

### 学校種

専修学校 (専門課程)

### 教育研究上の基本組織

看護学科 (3年制)

入学定員40名 (収容定員120名)

※ 県央基幹病院開院後に増員を想定  
(入学定員80名 (収容定員240名))

歯科衛生士学科 (3年制)

入学定員50名 (収容定員150名)

医療事務学科 (2年制)

入学定員25名 (収容定員 50名)

### 校舎等施設 (延床面積)

◆ 管理関係施設 (事務室、会議室、医務室など)	1,238 m <sup>2</sup>
◆ 教員研究室	162 m <sup>2</sup>
◆ 教室 (講義室、演習・実習室など)	2,393 m <sup>2</sup>
◆ 図書室	200 m <sup>2</sup>
計	3,993 m <sup>2</sup>

# 開設場所・想定面積

## 開設予定場所

三条市上須頃

## 位置図



## 敷地面積：28,500 m<sup>2</sup>

◆ 実学系ものづくり大学 校舎	3,600 m <sup>2</sup>
〃 実習工場	2,610 m <sup>2</sup>
◆ 体育館	900 m <sup>2</sup>
◆ グラウンド	1,600 m <sup>2</sup>
◆ 医療系高等教育機関	2,000 m <sup>2</sup>
◆ 駐車場	8,740 m <sup>2</sup>
◆ 通路・その他	9,050 m <sup>2</sup>
計	28,500 m <sup>2</sup>

# 想定スケジュール

		H29年度	H30年度	H31年度	H32年度	H33年度			
実学系ものづくり大学	施設関係	基本設計	実施設計 用地取得	施設建設	外構工事	平成33年4月開設			
	大学開設	教員就任交渉や教育課程作成等による申請準備			★大学設置認可申請 (10月末)		文部科学省で大学設置・学校法人審議会による審査(審査意見に対して補正申請(2回))	★大学設置認可 (8月末)	・入学者選抜 ・開設準備
	公立大学法人設立	公立大学法人設立に向けた各種準備					★法人設立認可申請 (11月頃)	★法人設立認可 (3月)	
医療系高等教育機関	施設関係	基本設計	実施設計 用地取得	施設建設	外構工事	平成32年4月開設			
	専門学校開設	誘致者の検討・準備への協力等							