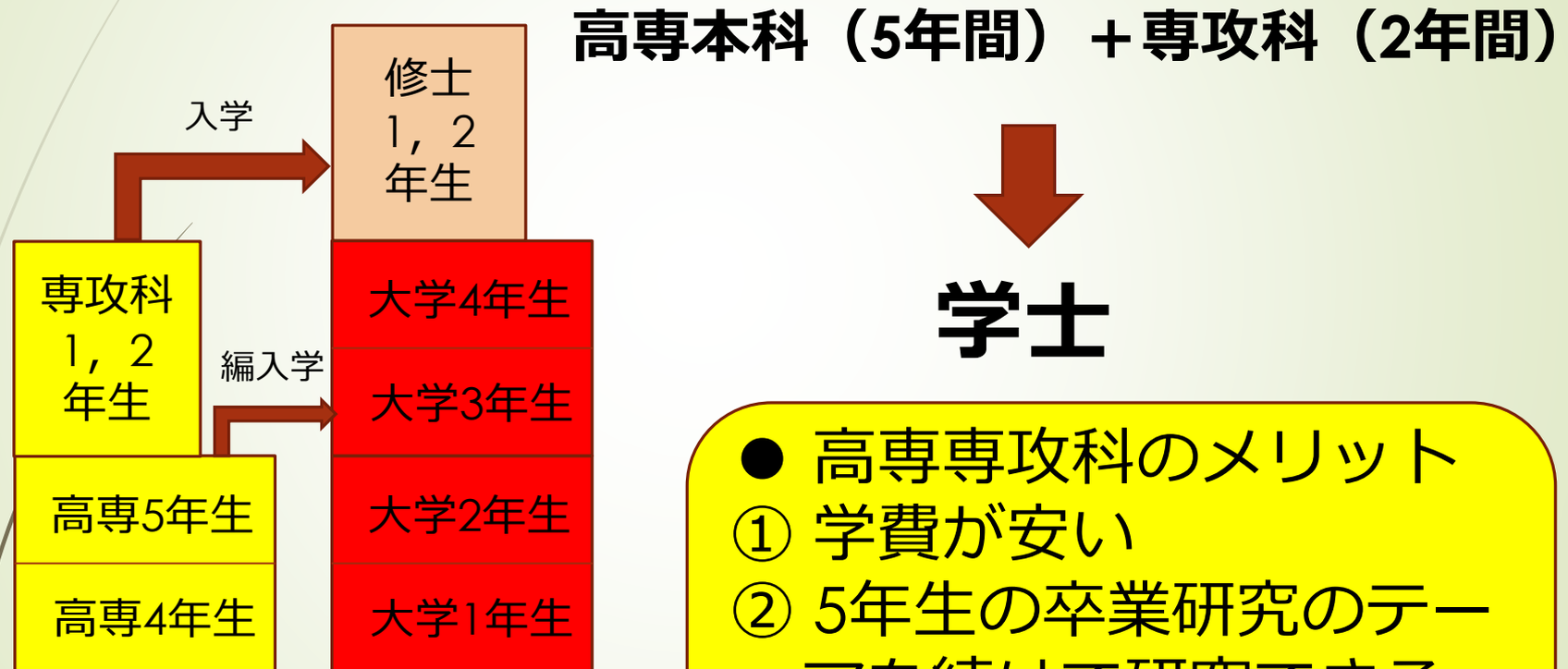


長岡高専 専攻科 のご案内



魅力あふれる、専攻科

高専の専攻科とは？



長岡技大は、2年間で卒業する大学ではない！（4年間）

- 高専専攻科のメリット
- ① 学費が安い
- ② 5年生の卒業研究のテーマを続けて研究できる
- ③ 少人数教育
- ④ 多彩な進路がある

専攻科の構成

- ▶ 3専攻で構成（定員：20名）

- ▶ 電子機械システム工学専攻（定員：12名）

- 機械工学科、電気電子システム工学科、電子制御工学科

- ▶ 物質工学専攻（定員：4名）

- 物質工学科

- ▶ 環境都市工学専攻（定員：4名）

- 環境都市工学科

メリット ① 学費が安い

■ 高専専攻科

■ 学費	234,600円
■ 入学検定料	16,500円
■ 入学料	84,600円
2年間合計	570,300円

■ 国立大学

■ 学費	535,800円
■ 入学検定料	30,000円
■ 入学料	282,000円
2年間合計	1,383,600円

**2年間で
813,300円
もお得**

メリット② 5年生の卒業研究を続けて研究できる ③ 少人数教育

- 研究は、経験が重要（専攻科修了の段階で3.5年間の研究歴）

大きな成果

専攻科生の学会発表

年度	学会等発表件数	国際学会等発表件数	学生数 (1・2年生)
H23	108	10	63
H24	54	1	54
H25	93	7	66
H26	107	18	74
H27	64	12	66

専攻科生の受けた学会表彰

年度	受賞件数
H24	5
H25	10
H26	5
H27	11
H28	9

メリット④ 多彩な進路

▶ このような実力を身につけた専攻科学生の進路はバラ色

平成29年 現在の2年生の進路希望 就職68% 大学院進学32%

求人倍率 すでに80倍以上の求人が来ています！

平成28年度進学（7名）

長岡技術科学大学院	2名
信州大学大学院	1名
東京工業大学大学院	1名
名古屋大学大学院	1名
奈良先端科技大学院	1名
山形大学大学院	1名

平成28年度就職（21名）

五洋建設	1名	アルバック	1名
植木組	1名	日本精機	2名
開発技建	1名	いすゞ製作所	1名
キタック	1名	システムスクエア	1名
川田工業	1名	パナソニックアプライアンス	1名
武田テバファーマ	2名	IHI検査計測	1名
沢井製薬	1名	イソ・ティ・ティ・エムイー	1名
日東電工	1名	日立ビルシステム	1名
日鉄住金防蝕	1名		
大原鉄工所	1名		
ツガミ	1名		

専攻科に入学するためには

推薦選抜（定員の50%）：平成29年度実績の推薦基準（5月12日実施）
4学年末席次が概ね40%以内、TOEIC 400点以上、面接

学力選抜（定員の50%）：平成29年6月10日実施
調査書、学力試験（英語（TOEIC換算）、数学、専門科目）、面接

平成30年度入学試験の結果

()内は定員数

専攻名	推薦		学力		合格者合計
	志願者	合格者	志願者	合格者	
電子機械システム工学専攻(12)	6	6	59	39	45
物質工学専攻(4)	4	4	20	12	16
環境都市工学専攻(4)	5	5	8	8	13
合計 (20)	15	15	87	59	74