

平成31年度入学者選抜志願状況等

長野工業高等専門学校

【募集人員】

学 科	募集人員	
機 械 工 学 科	40	合計 200名 ※ 推薦による選抜の募集人員は、各学科とも募集人員の5割程度とします。
電 気 電 子 工 学 科	40	
電 子 制 御 工 学 科	40	
電 子 情 報 工 学 科	40	
環 境 都 市 工 学 科	40	

【推薦選抜志願状況等】

学 科	志願者数	受検者数	合格者数
機 械 工 学 科	15	15	15
電 気 電 子 工 学 科	11	11	11
電 子 制 御 工 学 科	16	16	16
電 子 情 報 工 学 科	29	29	23
環 境 都 市 工 学 科	19	19	19
計	90	90	84

【学力選抜志願状況等】

学 科	志願者数	受検者数	合格者数
機 械 工 学 科	36	36	25
電 気 電 子 工 学 科	37	37	30
電 子 制 御 工 学 科	33	33	24
電 子 情 報 工 学 科	23	23	17
環 境 都 市 工 学 科	31	31	21
計	160	160	117

※ 第2志望学科への合格者については、志願者数、受検者数を共に当該学科へ移行。

平成31年度入学者学力選抜方法について

【学力検査点、調査書の評定点の取り扱い】

学力選抜合否判定基準
判定は学力検査点と調査書評定点を総合して行う。
1. 学力検査点（満点：800）
各教科（国語、社会、数学、理科、英語）の合計点
※ただし、数学と理科および英語の配点を2倍とする
2. 調査書評定点（満点：300）
中学校3年時における9教科の評定点(5段階評定)を換算する。
※ただし、数学と理科および英語の評定点を2倍とする。

※ 第2志望学科への選抜は、学力検査点と調査書の評定点の合計から、2%減じた点をもって取り扱う。