

数字で見る専修学校

専修学校では、多くの生徒が将来の仕事を意識して学科を選び、希望の分野での就職を目指し、勉強に励んでいます。近年では、医療や衛生分野を目指す生徒の割合が増えており、こうした分野の担い手養成に貢献しています。

■学校数・生徒数

学校種別	学校数	生徒数
専修学校	3,183 校	656,649 人
大学	777 校	2,873,624 人
短期大学	341 校	128,460 人

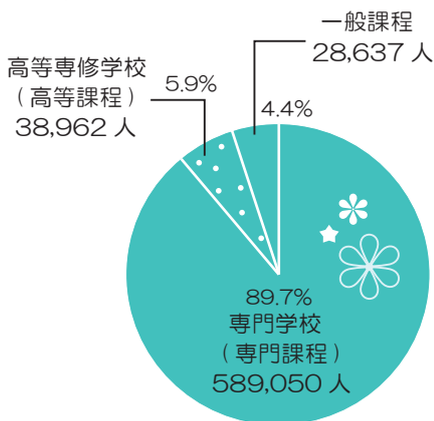
【H28 年度学校基本統計】

■課程別学校数

専門学校 (専門課程)	2,817 校
高等専修学校 (高等課程)	424 校
一般課程	157 校

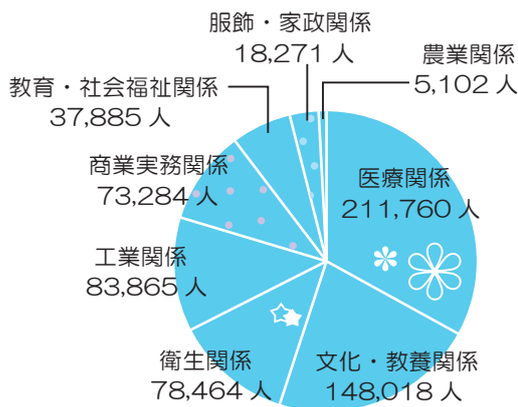
*複数の学科を併設している学校は、それぞれの課程で計上している。
【H28 年度学校基本統計】

◎課程別生徒数



【H28 年度学校基本統計】

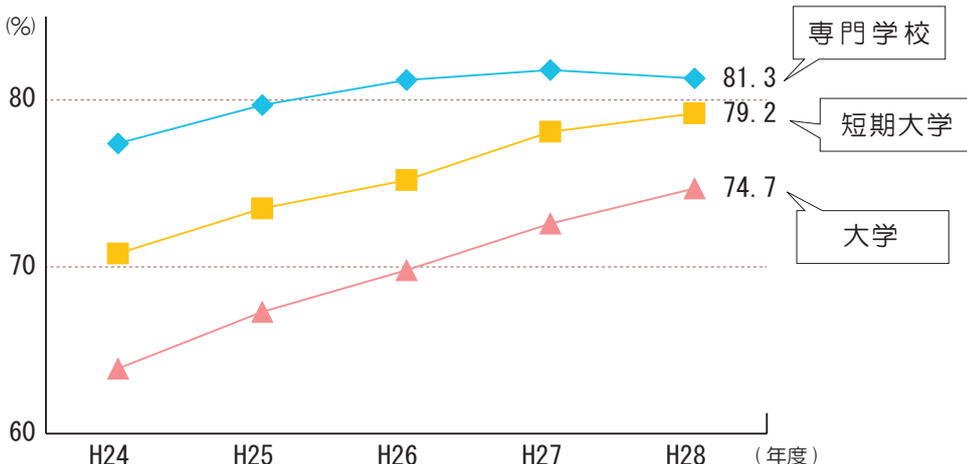
◎分野別生徒数◎



【H28 年度学校基本統計】

◆就職率の推移◆

専修学校は、卒業後、社会において即戦力として活躍できる人材養成を行っています。専門学校卒業者に占める就職者の割合は、大学や短期大学に比べ高くなっています。

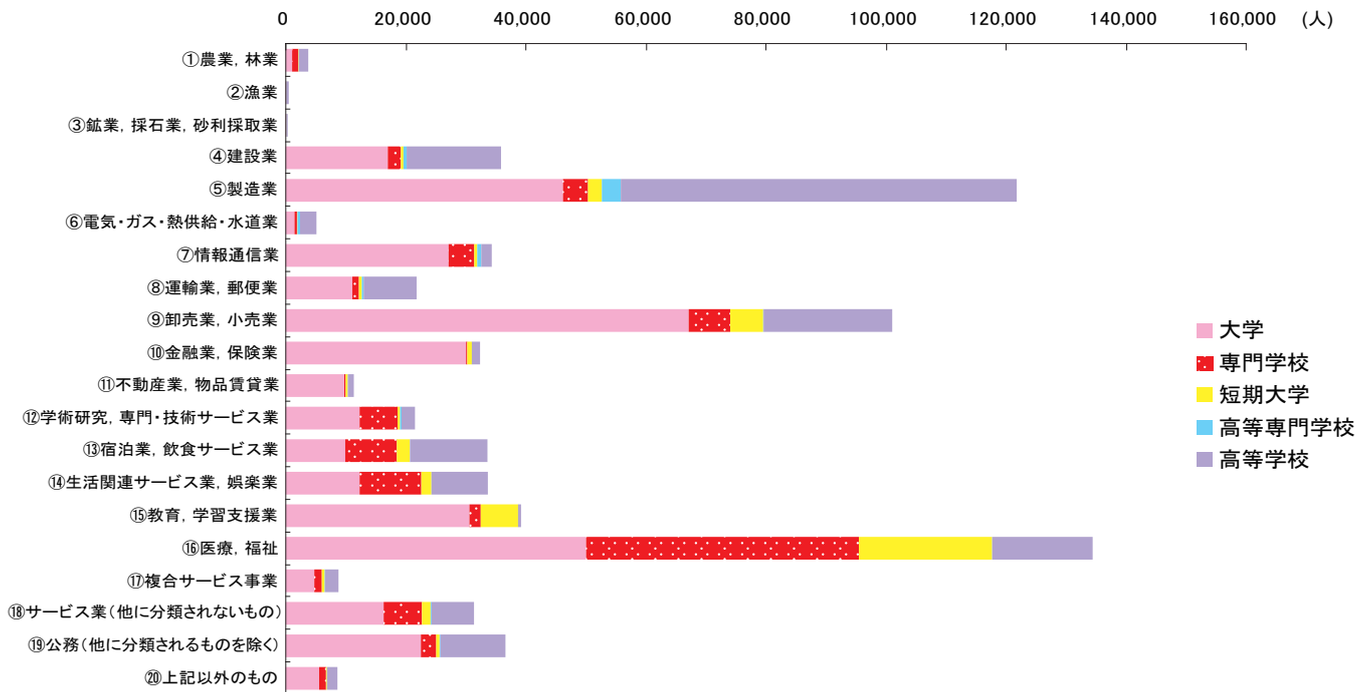


【H28 年度学校基本統計】



● 学校種別卒業者の産業別就職者数 ●

専修学校は、医療・福祉分野をはじめとする、専門的知識・技能を要する様々な分野において多くの人材を輩出しています。専修学校における学習は、将来の職業につながっています。



資料：文部科学省「学校基本調査（平成25年度）」（専門学校については、文部科学省調査（H25）による）

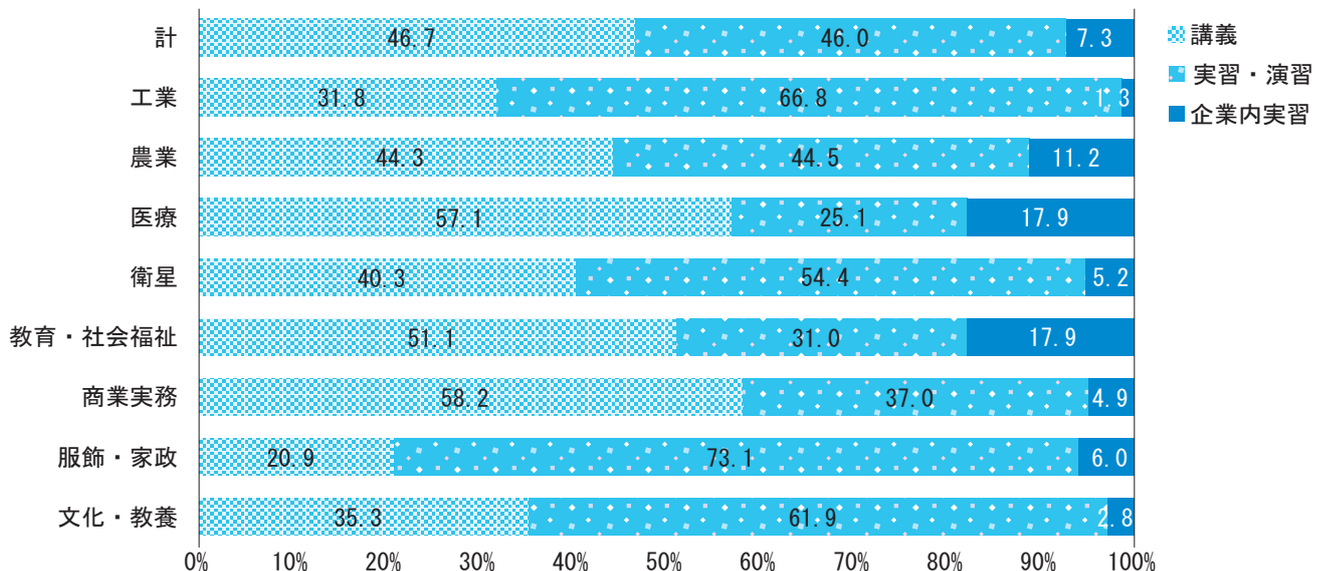
● 専門学校の各分野別の講義、実習・演習、企業内実習の割合 ●

専修学校教育の大きな特色は、実践的な職業教育・専門的な技術教育に力を入れていることです。分野により違いはありますが、講義形式の授業に比べて多くの時間を実習に割いています。

※ 専門課程を設置する専修学校に対しアンケート調査を実施

※ 総開設授業時数に占める各科目の授業時数の割合を算出

※ 「企業内実習」は企業や病院等において行われる実習であり、インターンシップを含む。



資料：文部科学省 平成27年度「職業実践専門課程の実態に関する調査研究」