

## 学部・研究科ごとの学生用実験・実習室の面積

千住キャンパス		室数	総面積(m <sup>2</sup> )
未来科学部 工学部 工学部第二部 未来科学研究科(修士課程) 工学研究科(修士課程)	学科専門教育実験室	15	1,683.5
	情報処理学習施設	7	1,218.8
	電気・電子・通信系 実験・実習室	33	2,789.9
	化学・生命・環境系 実験・実習室	12	826.4
	機械系 実験・実習室	22	1,524.1
	建築系 実験・実習室	6	734.6
	情報系 実験・実習室	4	146.5
	計	99	8,923.8

鳩山キャンパス		室数	総面積(m <sup>2</sup> )
理工学部 理工学研究科(修士課程)	学科専門教育実験室	8	1,155.6
	語学学習施設	1	117.0
	情報処理学習施設	3	462.2
	視聴覚教室施設	3	1,264.2
	化学・生命・環境系 実験・実習室	10	623.5
	機械系 実験・実習室	2	366.4
	情報系 実験・実習室	5	748.8
	数理系 実験・実習室	1	52.6
	計	33	4,790.3

千葉ニュータウンキャンパス		室数	総面積(m <sup>2</sup> )
情報環境学部 情報環境学研究科(修士課程)	学科専門教育実験室	10	2,249.8
	語学学習施設	0	—
	情報処理学習施設	5	666.3
	情報系 実験・実習室	3	244.1
	計	18	3,160.2