

室蘭工業大学

住所：北海道室蘭市水元町27番1号

TEL： 0143-46-5000

【基本情報】

令和3年度 現在（学長については令和3年10月1日現在）

創立年	昭和24年				
学長	空閑良壽	平成27年4月	就任		
学部	理工学部				
大学院研究科数	1	教育関係共同利用拠点数	-	面積 土地	214,838 m ²
附属病院規模	- 床	共同利用・共同研究拠点数	-	建物（延べ）	93,905 m ²
附属学校数	-	国際共同利用・共同研究拠点数	-		
学生数				教職員数	
学部	2,771 人	修士・専門職	477 人	常勤教員総数	173 人
専攻科	- 人	博士課程	76 人	（附属病院系教員）	- 人
別科	- 人	学生数のうち留学生数	201 人	常勤職員総数	147 人
				（医療系職員）	1 人

【財務情報】

令和2年度分

（単位：百万円）

【貸借対照表】		【損益計算書】		【収入内訳】	決算額
固定資産	14,978	経常費用	5,132	運営費交付金	2,607
（土地）	5,021	（業務費）	4,912	施設整備費補助金	203
（建物）	7,479	（一般管理費）	215	学納金収入	1,765
（投資有価証券）	339	経常収益	5,243	附属病院収入	-
流動資産	1,144	経常利益	110	長期借入金収入	-
（現金及び預金）	909	臨時損益	0	産学連携等研究収入及 び寄附金収入等	476
（未収入金）	223	当期純利益（純損失）	110	その他	360
（有価証券）	-	目的積立金等取崩額	-	収入計	5,411
資産の部合計	16,123	当期総利益（総損失）	110		
固定負債	2,854				
（長期借入金等）	145	【キャッシュ・フロー計算書】		【附属病院セグメント】	
流動負債	1,390	業務活動によるキャッシュ・フロー	506	業務費用	-
（未払金等）	529	投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 345	業務収益	-
負債の部合計	4,244	財務活動によるキャッシュ・フロー	△ 113	業務損益	-
純資産の部合計	11,878	資金期首残高	861	【債務償還関係支出】	
負債・純資産の部合計	16,123	資金期末残高	909	長期借入金償還金	13

財務諸表、決算報告書、附属明細書より要約、抜粋

【財務指標等】

平成27年度～令和2年度

[6年間の推移]

	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度
人件費比率（%）	57.1 (59.4)	60.9 (61.0)	61.4 (60.8)	59.9 (60.3)	57.7 (59.6)	58.7 (60.8)
自己収入比率（%）	44.3 (41.0)	48.1 (43.0)	47.1 (42.5)	47.6 (43.3)	47.7 (43.0)	46.2 (42.6)
教育経費比率（%）	15.5 (13.3)	16.0 (12.6)	16.1 (12.6)	16.8 (12.7)	19.0 (12.8)	16.7 (12.5)
研究経費比率（%）	22.6 (22.9)	19.2 (22.3)	17.8 (22.2)	18.9 (22.6)	18.8 (22.3)	19.6 (21.8)
学生一人当たり教育経費（千円）	272 (420)	257 (381)	259 (382)	267 (384)	298 (395)	253 (397)
教員一人当たり研究経費（千円）	6,847 (8,055)	5,313 (7,681)	4,928 (7,724)	5,435 (8,049)	5,667 (8,137)	5,843 (7,617)
附属病院業務費用回収率（%）	- -	- -	- -	- -	- -	- -
減価償却累計率（%）	47.4 (52.2)	51.4 (55.3)	53.0 (57.6)	55.4 (60.3)	56.9 (61.7)	58.7 (63.1)
附属病院資産収益率（%）	- -	- -	- -	- -	- -	- -
附属病院債務償還負担度（%）	- -	- -	- -	- -	- -	- -
教員一人当たり学生数（人）	16.9 (12.2)	16.7 (12.2)	16.8 (12.4)	17.7 (12.5)	18.8 (12.7)	19.2 (12.7)
大学院生割合（%）	18.1 (43.3)	19.6 (43.4)	19.0 (44.4)	19.1 (46.1)	21.3 (36.7)	20.9 (36.4)

（ ）は特性区分における平均を示しています。

「教育経費」、「研究経費」には、人件費等が含まれていないことに留意する必要があります。