

【2023年度】学部卒業時アンケートについて

調査方法 : Googleフォーム
 実施時期 : 2024年1月16日～3月15日
 調査方法 : 2023年度 学部卒業生
 有効回答数 : N=1,355

- 卒業時の状況把握による教育成果の測定
- 教育の質の客観的保証（内部質保証のエビデンスとしての活用）
- 教育改善の方策を見出す

◆学部別 有効回答数

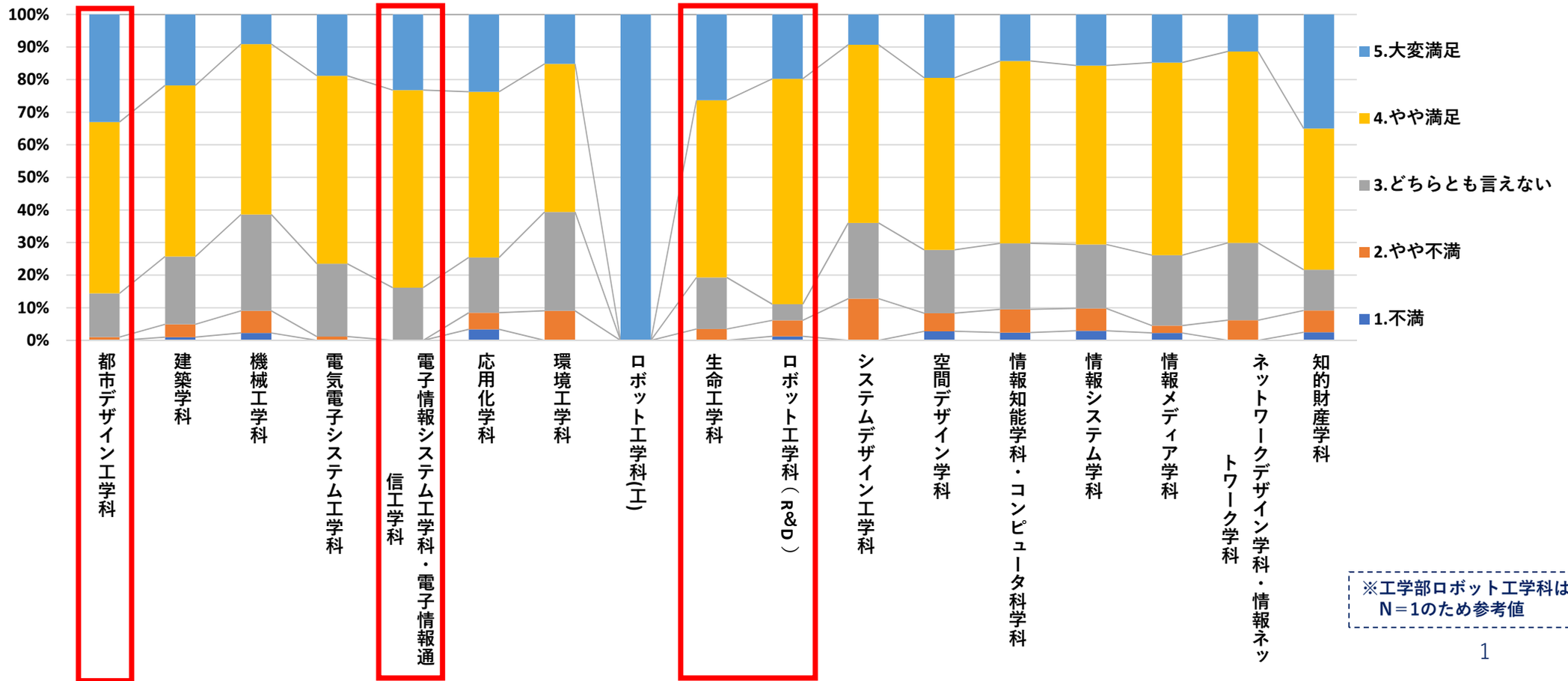
(単位:人)

学部・学科名		対象者数	回収数	回収率
工学部	都市デザイン工学科	98	97	99.0%
	建築学科	110	100	90.9%
	機械工学科	116	44	37.9%
	電気電子システム工学科	110	84	76.4%
	電子情報通信工学科	1	1	100.0%
	電子情報システム工学科	113	98	86.7%
	応用化学科	125	118	94.4%
	環境工学科	79	33	41.8%
	ロボット工学科	1	1	100.0%
	生命工学科	65	56	86.2%
	工学部 計	818	632	77.3%
R&D工学部	ロボット工学科	81	79	97.5%
	システムデザイン工学科	93	86	92.5%
	空間デザイン学科	101	71	70.3%
	R&D工学部 計	275	236	85.8%
情報科学部	コンピュータ科学科	1	1	100.0%
	情報知能学科	86	81	94.2%
	情報システム学科	103	100	97.1%
	情報メディア学科	91	88	96.7%
	情報ネットワーク学科	2	2	100.0%
	ネットワークデザイン学科	98	95	96.9%
	情報科学部 計	381	367	96.3%
知的財産学部	知的財産学科	142	120	84.5%
	知的財産学部 計	142	120	84.5%
全学部 計		1,616	1,355	83.8%

1. 総合満足度

これまでの学生生活を振り返って、本学に対する「総合満足度」はどのくらいですか

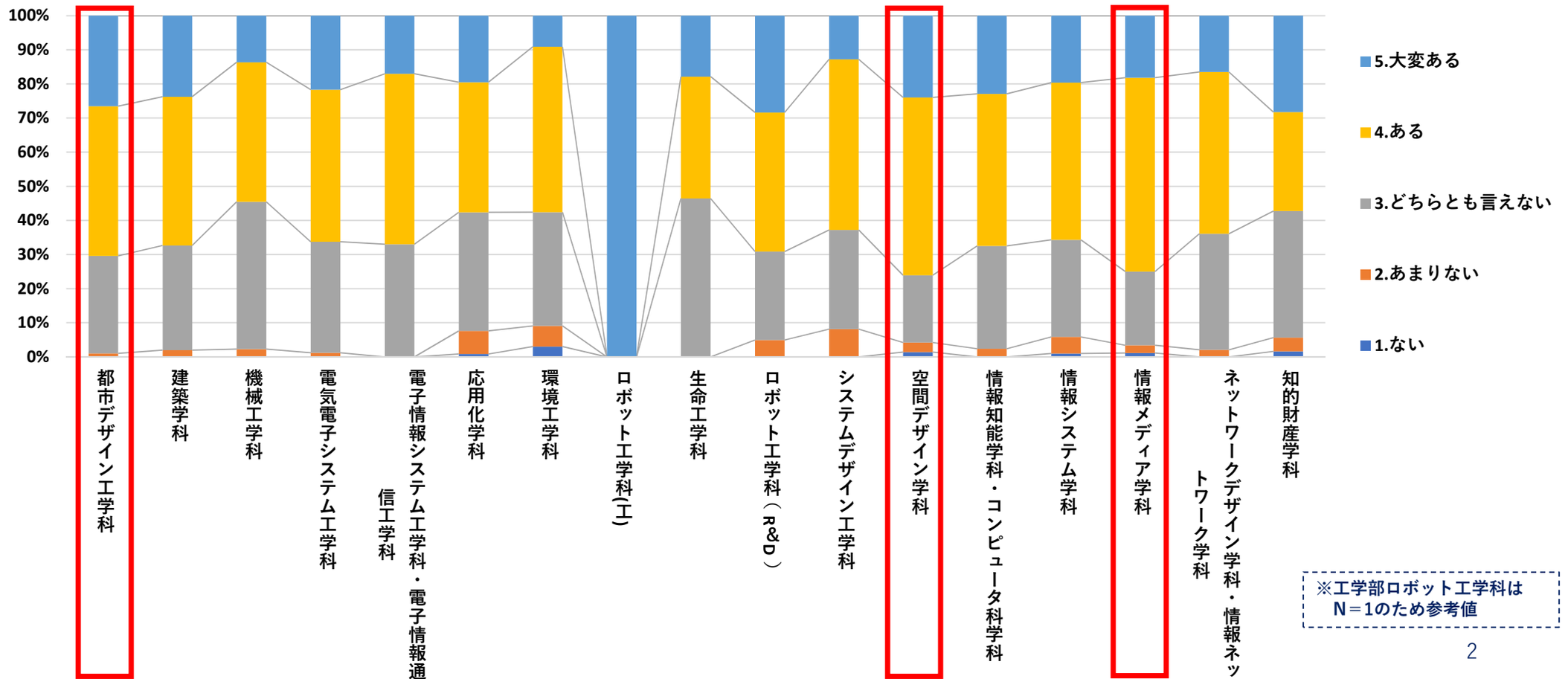
赤枠で示した学科において、8割を超える回答者が本学の総合満足度について、「大変満足」「やや満足」と回答。



2. 成長実感

これまでの学生生活を振り返って、ご自身の「成長実感」はどのくらいですか

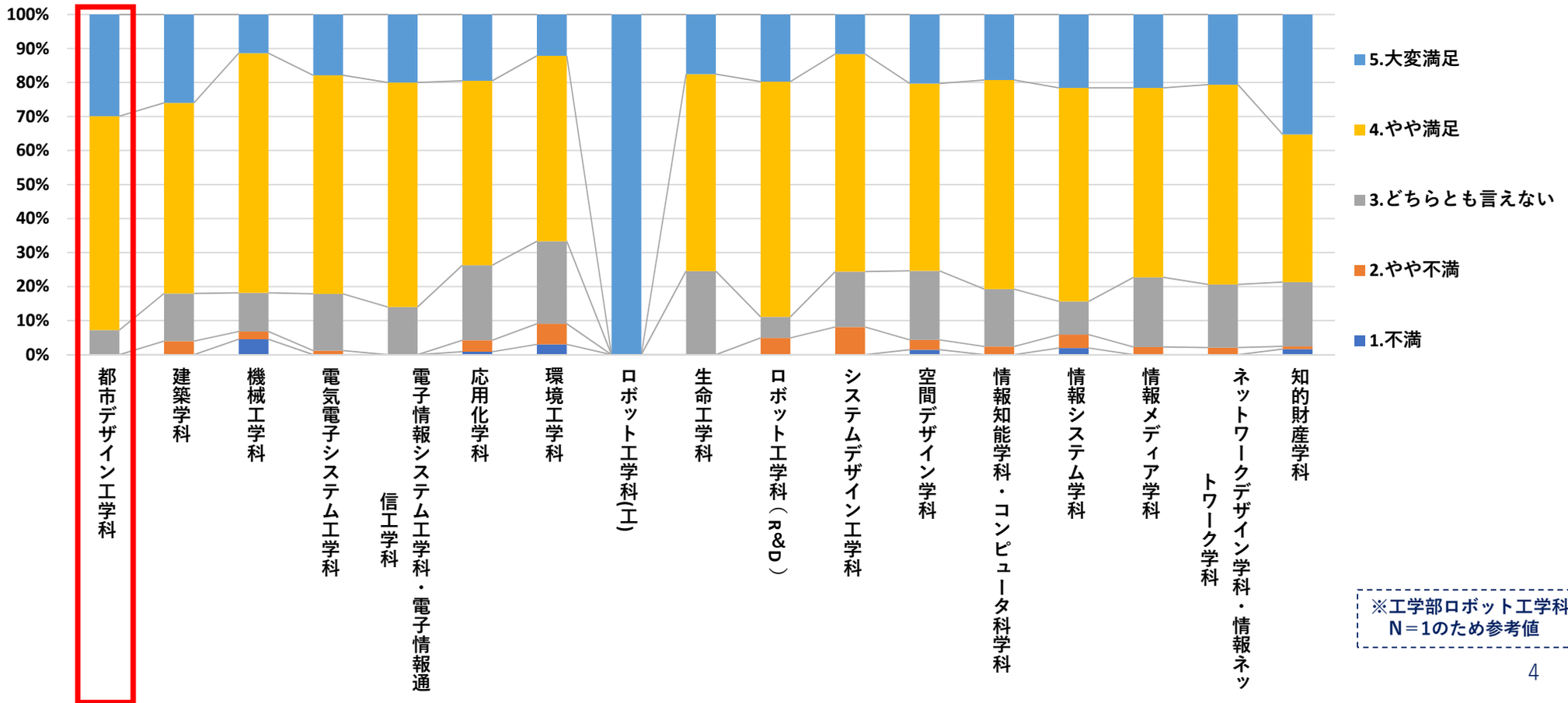
赤枠で示した学科において、7割を超える回答者が自身の成長実感について、「大変ある」「ある」と回答。



3. 満足度(これまでの学生生活を振り返って、以下の達成度はどれくらいですか)

専門教育あるいは所属学科の授業

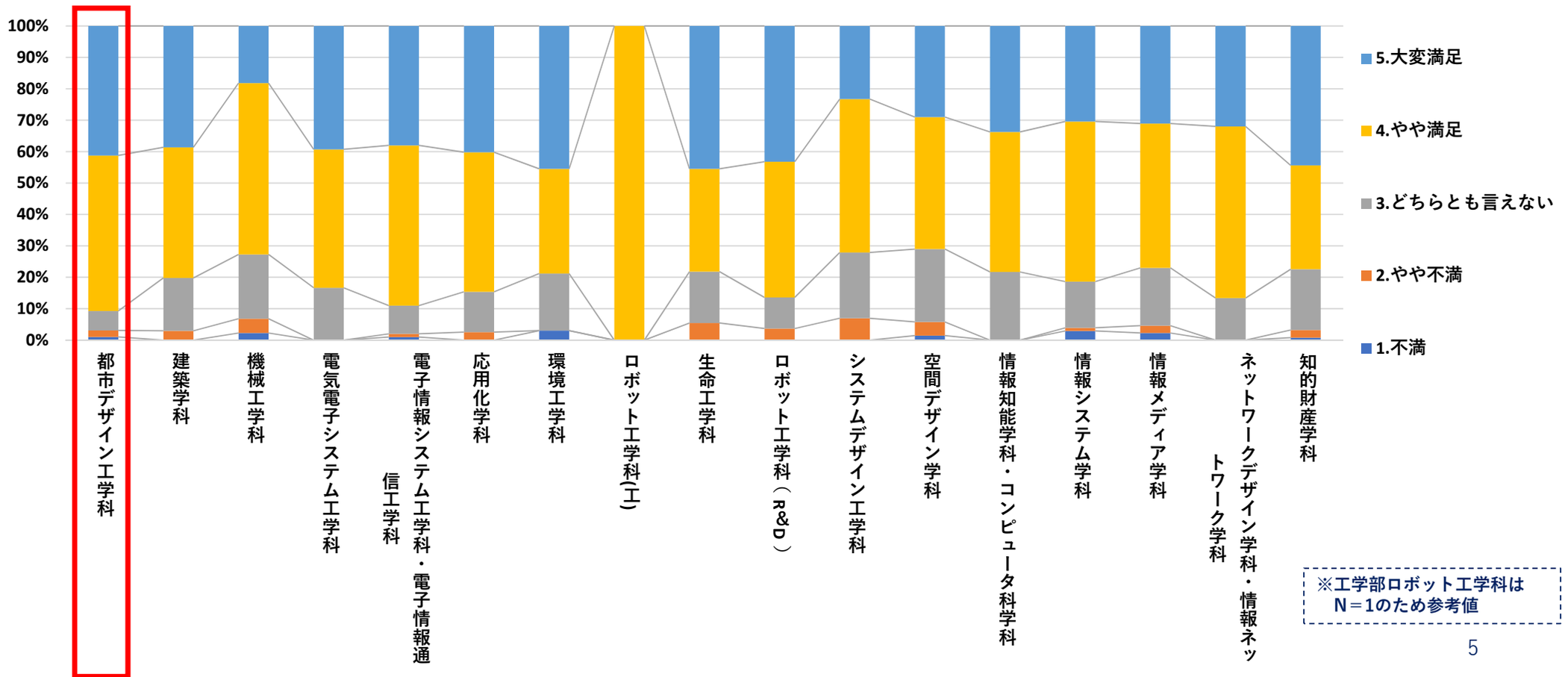
どの学科においても総じてスコアが高い。中でも都市デザイン工学科は、9割を超える回答者が専門教育あるいは所属学科の授業について「大変満足」「やや満足」と回答。



3. 満足度(これまでの学生生活を振り返って、以下の達成度はどれくらいですか)

卒業研究の教育内容

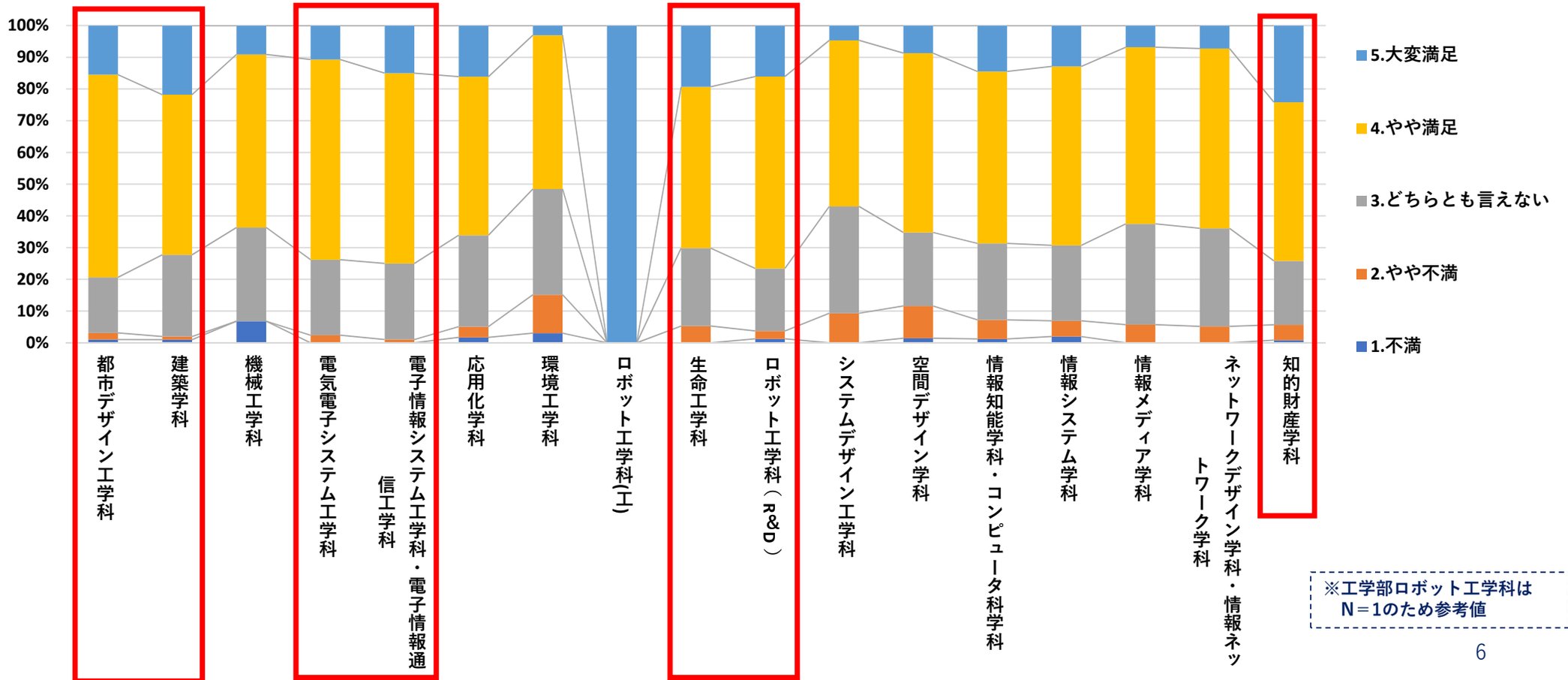
どの学科においても総じてスコアが高い。中でも都市デザイン工学科は、9割を超える回答者が卒業研究の教育内容について「大変満足」「やや満足」と回答。



3. 満足度(これまでの学生生活を振り返って、以下の達成度はどれくらいですか)

授業の全体的な質

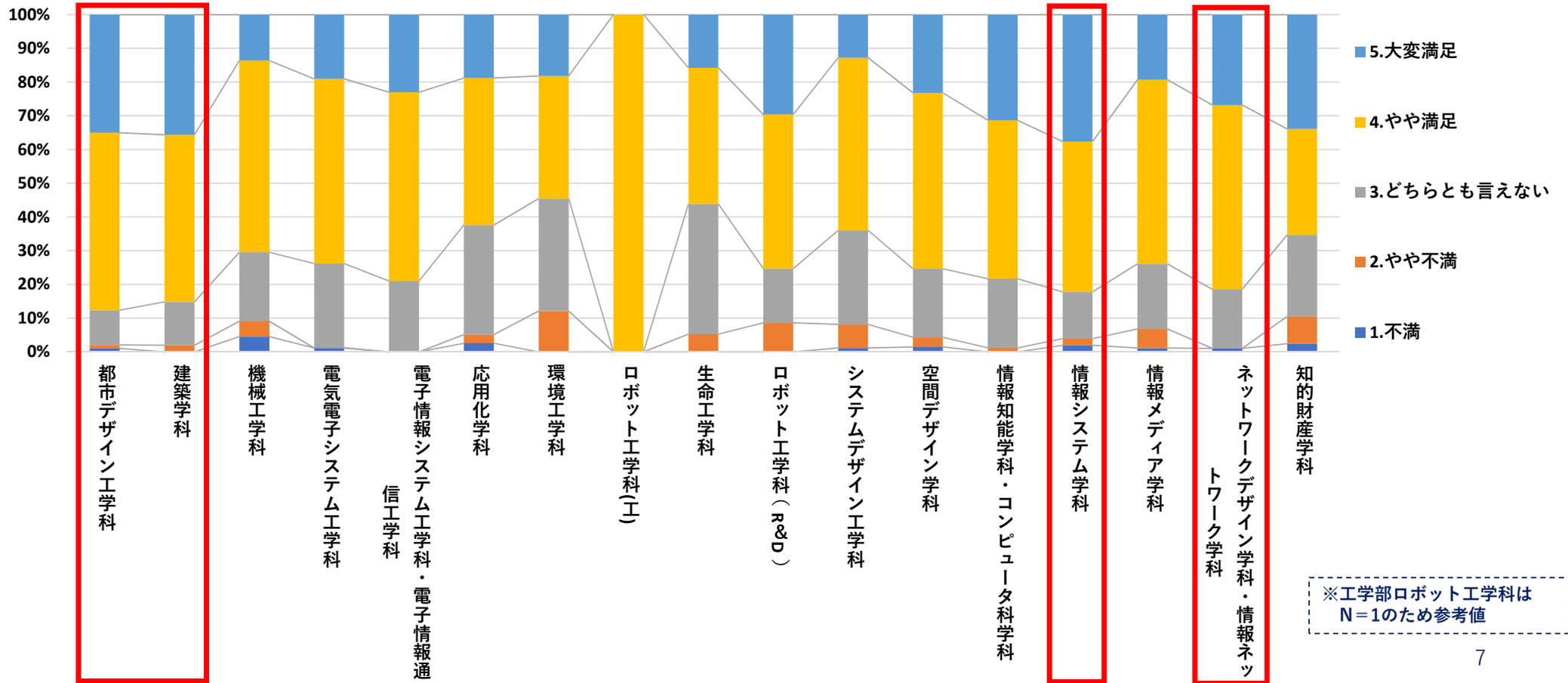
赤枠で示した学科において、回答者の7割以上が授業の全体的な質について「大変満足」「やや満足」と回答。



3. 満足度(これまでの学生生活を振り返って、以下の達成度はどれくらいですか)

将来の仕事と授業内容の結びつき

赤枠で示した学科において、回答者の**8割以上**が将来の仕事と授業内容の結びつきについて「**大変満足**」 「**やや満足**」と回答。実務に生きるスキルを授業を通して学ぶことができていると推測できる。



3. 満足度(これまでの学生生活を振り返って、以下の達成度はどれくらいですか)

大学での経験全般について

どの学科においても総じてスコアが高い。中でも赤枠で示した3学科については、回答者の**8割以上**が大学での経験全般について「**大変満足**」「**やや満足**」と回答。

