

大 学 (問合先等)	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 薦 高 校 か ら の 人 数 制 限	選 考 方 法		2019年度入試日程			備 考		2018年度入試結果				
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 波 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	C T 教 科 科 目	書類・小論文・面接 ・その他	出願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法(配点等), CT教科目, 新設, そ の他	志願 者 数	合 格 者 数	競 争 率		
新潟 大 学 (続)	工	<推薦 A> 工－力学 <機械システム工学P> <社会基盤工学P>	127	3 2	工業	現役	×	-	特になし (注)関連教科・科目20単位 以上の修得者(学科指定なし, 教科・科目は要項確認) (注)学科名称のPはプログ ラムを示す	×	書類審査・面接(口頭 試問含む)	11.1 ~ 11.5	11.24 ~ 11.25 (指定)	12.7	書類60点, 面接140点, 計200点 (注)口頭試問→機械シス テム工学=数・英・工業 (設計製図), 社会基盤工 学=工業(土木), 電子 情報通信=英・工業(電 気基礎), 化学システム 工学=化・英, 建築学=工 業(建築), その他=数・英	20 8	15 6	1.3		
		－情報電子 <電子情報通信P> <知能情報システムP>	152	4 3	工情				16 21		15 11					1.1 1.9				
		－化学材料 <化学システム工学P> <材料科学P>	127	2 2	工業 農業 水産				12 10		12 8					1.0 1.3				
		－建築 <建築学P>	39	2	工業				29		7					4.1				
		－融合領域 <人間支援感性科学P> <協創経営P>	85	2 2	工業 情報 商業				30 13		20 8					1.5 1.6				
		<推薦 B> 工－力学 <機械システム工学P> <社会基盤工学P>	127	15 4	全			-	推薦Aに該当しない者	3-3	書類審査・面接・CT [C T]国・数・外	11.1 ~ 11.5	11.24 ~ 11.25 (指定)	2.12	書類60点, 面接140点, CT500点(国100点, 数 ・外各200点), 計700 点 (推薦Aに含む)					
		－情報電子 <電子情報通信P> <知能情報システムP>	152	11 12																
		－化学材料 <化学システム工学P> <材料科学P>	127	10 6																
		－建築 <建築学P>	39	3																
		－融合領域 <人間支援感性科学P> <協創経営P>	85	5 10																
		<推薦 C > 工－力学 －情報電子 －化学材料 －建築 －融合領域 <人間支援感性科学P> <協創経営P>	127 152 127 39 85	若干 若干 若干 若干 若干	SSH				次の全条件。(1)SSHカリ キュラムを受講した者,(2) 科学系コンテストなどで入 賞し, その成果が高く評価 されている者,(3)高校の内 外において主体的に活動 (課題研究, 総合学習等) を行った者			書類審査・面接(口頭 試問含む) (注)口頭試問の内容は 要項確認	11.1 ~ 11.5	11.24 ~ 11.25 (指定)	12.7	書類60点, 面接140点, 計200点				

大 学 (問合先等)	学部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件			1 推 薦 高 校 か ら の 推 薦 人 数 制 限	選 考 方 法		2019年度入試日程			備 考		2018年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準		特定条件・その他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該 当する内容は省略	C T 教 科 科 目	書類・小論文・面接 ・その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合否判定評価法(配点等), CT教科目, 新設, そ の他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
新潟大学 (統)	農	農-応用生命科学P -食品科学P -生物資源科学P -流域環境学P	175 (注)	5	下記 以外	現役	×	特になし (注)家庭に関する学科は食物に関する教科・科目20単位以上の修得者、総合学科は関連教科・科目20単位以上の修得者(要項確認) (注)入学定員は農学科の定員を示す。学科名称のPはプログラムを示す	-	書類審査・小論文・面接	11.1 ~ 11.5	11.23	12.6	書類20点、小論文50点、面接30点、計100点	9	7	1.3	
				2	農水 家総	2浪												
				4	下記 以外	現役												
				2	農水 家総	2浪												
				6	下記 以外	現役												
				5	農業 総合	2浪												
				6	下記 以外	現役												
				4	農工 総合	2浪												
	創生	創生	65	10	全	浪人	×	特になし	-	書類審査・面接・C T 国・数・外	11.1 ~ 11.5	11.23	2.12	面接(書類含む)300点、C T600点(各教科200点)、計900点	42	12	3.5	