

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				選 考 方 法	2024年度入試日程					備 考	2023年度入試結果				
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取活得実資格		書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	エントリー期間	体験授業事前面接	出願期間	試験日		合格発表	入学手続日	出願者数(エントリー数)	合格者数	競争率
●総合型選抜 流通経済大学 ★入試課 Tel.0120-297-141 〒301-8555 茨城県龍ヶ崎市の120	<エントリー型> 経済－経済 －経営	71 48	専	浪	×	×	次の全条件。(1)本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者、(2)エントリー面談・エントリーレポートを経た者 (注)募集人員は総合型選抜の合計	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	－	(注)	①9.1 ～ 10.13	10.21	11.1	11.8	(注)エントリー面談は要予約	118	115	1.0
	②	96									88					1.1		
	③	～ 11.10									11.18	11.24	12.1	34		33	1.0	
	④	42												41		1.0		
	⑤	～ 12.8									12.16	12.21	1.5	52		52	1.0	
	⑥	53												51		1.0		
	⑦	～ 1.19									1.27	2.1	2.8	170		167	1.0	
	⑧	72	71	1.0														
	<課題チャレンジ型> 経済－経済 －経営	(-) (-)	専	浪	×	○	小論文タイプ・プレゼンタイプ＝さまざまな社会の動きに関心を持ち、その発信方法についても積極的に学んでいる者 試験利用タイプ＝特定の科目について優秀な成績を収めることができる者 実技タイプ(スポーツ健康科学部)＝体育実技について積極的に学んでいる者 資格利用タイプ＝本学が指定する資格を事前に取得している者 SDGsチャレンジタイプ＝次の全条件。(1)本学が指定する手順を通過した者、(2)入学後にSDGs活動に積極的に参加する意思のある者	小論文タイプ＝書類審査・提出小論文・面接(約20分) プレゼンタイプ＝書類審査・プレゼンテーション(約6分)・面接(約20分) 試験利用タイプ＝書類審査・学力検査(国・数・英から1科目、50点・30分)・面接(約20分) 実技タイプ＝書類審査・実技・面接(約20分) 資格利用タイプ＝書類審査・面接(約20分) SDGsチャレンジタイプ＝書類審査・プレゼンテーション(約4分)・面接(約15分)	－	－	①9.1 ～ 10.13	10.21	11.1	11.8	(注)共通出願資格→本学および志望学部・学科のアドミッション・ポリシーを理解している者 (注)学力検査→一般選抜の「問題見てから選択型」のうちから1科目 (注)小論文タイプ・資格利用タイプは基礎・発展の2タイプで実施 (注)試験利用タイプ＝5期のみ、実技タイプ＝1期・5期、SDGsチャレンジタイプ＝2期のみ、その他＝全期で実施 (注)ほかに課外活動型を実施	(エントリー型に含む)		
	②	～ 11.10									11.18						11.24	12.1
	③	～ 12.8										12.16	12.21	1.5				
	④	～ 1.19									1.27						2.1	2.8
	⑤	～ 2.8										2.16	2.21	2.28				
	⑥	～ 2.8									2.16						2.21	2.28
⑦	～ 2.8	2.16										2.21	2.28					
⑧	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑨	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑩	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑪	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑫	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑬	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑭	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑮	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑯	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑰	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
⑲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
⑳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉑	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉒	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉓	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉔	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉕	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉖	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉗	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉘	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉙	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉚	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉛	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉜	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉝	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉞	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉟	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊴	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊵	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊶	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊷	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊸	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊹	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊺	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊻	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊼	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊽	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊾	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊿	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉑	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉒	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉓	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉔	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉕	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉖	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉗	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉘	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉙	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉚	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉛	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉜	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉝	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉞	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉟	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊴	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊵	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊶	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊷	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊸	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊹	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊺	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊻	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊼	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊽	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊾	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊿	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉑	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉒	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉓	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉔	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉕	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉖	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉗	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉘	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉙	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉚	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉛	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉜	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉝	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉞	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉟	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊴	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊵	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊶	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊷	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊸	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊹	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊺	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊻	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊼	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊽	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊾	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊿	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉑	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉒	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉓	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉔	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉕	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉖	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉗	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉘	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉙	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉚	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉛	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉜	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉝	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉞	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉟	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊴	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊵	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊶	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊷	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊸	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊹	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊺	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊻	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊼	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊽	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊾	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊿	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉑	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉒	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉓	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉔	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉕	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉖	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉗	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉘	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉙	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉚	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉛	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉜	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉝	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㉞	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㉟	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊱	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													
㊲	～ 2.8	2.16				2.21	2.28											
㊳	～ 2.8		2.16	2.21	2.28													