

●入試名称 大学 ★問合先等	学部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出願資格				特定条件・その他	共通 テスト	選考方法 書類・学科・小論文・面接・ [共通] (教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備考 合否判定評価法, [共通] (合 格基準点等), 新設, その他	2023年度入試結果		
				対象課程	出願 時区分	現 浪区分	成績 基準				出願 期間	試 験日	合格 発表		出願 者数	合格 者数	競 争率
<b>【2023年度参考資料】</b> (注)募集人員・入試日 程は2024年度決定 <b>●総合型選抜</b> <b>島根大学</b> ★入試課 Tel. (0852) 32-6073 〒690-8504 島根県松 江市西川津町1060	<へるん一般型> 法文	法経	23	全	専	浪	×	×	1次=書類審査(志願者数が 募集人員のおおむね3倍を超 えた場合に実施) 2次=読解・表現力試験(50 分), 面接(面接官複数, 15 ~20分)	10.2 ~ 10.6	<1次> - <2次> 11.11 11.12 (2日)	10.27  12.1	2次=調査書+クローズアッ プシート80点, 読解・表現力 試験100点, 面接100点, 計280 点	28	11	2.5	
		社会文化	13											43	9	4.8	
		言語文化	14											25	9	2.8	
	総合理工	物理工	15											14	1.0		
		物質化学	17											23	17	1.4	
		地球科学	14											11	11	1.0	
		数理科学	14											27	14	1.9	
		知能情報デザイン	12											17	7	2.4	
	材料エネ ルギー	材料エネルギー	12											14	10	1.4	
			6											18	4	4.5	
生物資源科学	生命科学	19	27	13	2.1												
		農林生産	15	8	7	1.1											
		環境共生科学	14	17	11	1.5											

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科・小論文・面接・ [区テ] (教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備 考 合否判定評価法, [区テ] (合 格基準点等), 新設, その他	2023年度入試結果						
				対象課程	出願 時区 の分	現浪 区分	成績 基準			出願 期間	試験 日	合格 発表		出願 者数 [区テ]入 学	合格 者数	競 争 率				
【2023年度参考資料】 (注)募集人員・入試日 程は2024年度決定 ●総合型選抜 島 根 大 学 (続)	法文	<へるん特定型(地域志向-鳥根県・鳥取県)> 全学科		全	専	浪	×	島根県内または鳥取県内の 高校出身で、地域に貢献し ようとする強い意志を有す る者	×	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接 (面接官複数, 15~20分), 地域志向面接 (面接官複数, 約10分)	10.2 ~ 10.6	11.11 11.12 (2日)	12.1	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 地域志向面 接50点, 計330点	30	5	6.0			
		総合理工	物理工 物質化学 地球科学 数理科学 知能情報デザイン 機械・電気電子工 建築デザイン												14	23	14	1.6		
			材料エネ ルギー												材料エネルギー		8	10	8	1.3
			生物資源科学												全学科		8	14	8	1.8
			法文												<へるん特定型(地域志向-全国)> 全学科		6	8	5	1.6
	総合理工	物質化学 知能情報デザイン 機械・電気電子工 建築デザイン		1 1 1 1	1	1	1.0													
		生物資源科学	全学科		3	3	1	2.0												
						5	1	3.0												
						14	3	4.7												
	法文	<へるん特定型(専門高校)> 法経 社会文化 言語文化		2	専 総合	浪	×	特になし (注)総合学科は専門教科・ 科目(「産業社会と人間」含 む)を20単位以上の修得者	×	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接 (面接官複数, 15~20分)	9	2	4.5							
		総合理工	物質化学		1	化学 総合	浪	×	特になし (注)総合学科→物質化学科 =化学, 知能情報デザイン 学科=情報に関する教科・ 科目を20単位以上の修得者	×	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接 (面接官複数, 15~20分), 口頭試問	2	1	2.0						
			知能情報デザイン		4	情報 総合	浪	4.3	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 口頭試問+ 指定資格50点, 計330点	8	4	2.0								
		機械・電気電子工		3	機械 電気 電子 総合	浪		特になし (注)総合学科は機械・電気 ・電子系に関する教科・科 目を20単位以上の修得者	×	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接 (面接官複数, 15~20分)	5	3	1.7							

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ の 他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科・小論文・面接・ 共通(教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備 考 合否判定評価法、共通(合 格基準点等)、新設、その他	2023年度入試結果						
				対 象 課 程	出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		出 願 者 数 (正 シ ー ト 数)	合 格 者 数	競 争 率				
【2023年度参考資料】 (注)募集人員・入試日 程は2024年度決定 ●総合型選抜 島 根 大 学 (続)	材料エネ ルギー	<へるん特定型(専門高校)> 材料エネルギー	3	物理 化学 工業 総合	専	浪	4.3	特になし (注)総合学科は物理・化学 ・工業に関する教科・科目 20単位以上の修得者	×	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接(面接官複数, 約15分), 口頭試問	10.2 ~ 10.6	11.11 11.12 (2日)	12.1	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 口頭試問20 点, 計300点	1	1	1.0				
		生物資源科学	農林生産	5	農工 商水 家情 総合	専	浪	4.3		特になし (注)総合学科は農業, 工業, 商業, 水産, 家庭, 情報に 関する教科・科目を20単位 以上の修得者				書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接(面接官複数, 約15分)	調査書+クローズアップシー ト80点, 専門教科の評定およ び専門教科に関連する資格検 定50点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 計330点	17	6	2.8			
	環境共生科学		5	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 英語面接20点, 英語資格加点30点, 計330点						9				7	1.3						
	法文	法経 社会文化 言語文化	<へるん特定型(グローバル英語)>	6	全	専	浪	×		英検2級, GTEC960点以上 いずれかの有資格者				書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 面接(面接官複数, 15~20分), 英語面接(面接官 複数, 約10分)	10.2 ~ 10.6	11.11 11.12 (2日)	12.1	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 面接100点, 英語面接20点, 英語資格加点30点, 計330点	8	5	1.6
			総合理工	物理工						1				0				-	-		
		物質化学		1						1				1				1.0			
		地球科学		1						1				1				1.0			
		数理科学		1						0				-				-			
		知能情報デザイン		1						0				-				-			
		機械・電気電子工	1	1						1				1.0							
	建築デザイン	1	0	-	-																
	材料エネ ルギー	材料エネルギー	3	0	-	-															
	生物資源科学	生命科学	3	6	3	2.0															
		農林生産																			
		環境共生科学																			
教育	<へるん特定型(芸術・スポーツ・技能)> 学校教育Ⅱ類 -保健体育科教育	3	全	専	浪	×	次の全条件。(1)健康問題や スポーツ活動に強い関心が あり, 将来教員になろうと する強い意志を持つ者, (2) 指定種目で都道府県大会4 位以内の成績を残した者	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 実技, 面接(面接官 複数, 約15分)	10.2 ~ 10.6	11.11	12.1	調査書+クローズアップシー ト80点, スポーツ活動調書300 点, 読解・表現力試験100点, 実技100点, 面接100点, 計680 点 (注)指定種目は要項確認	6	3	2.0						
		一音楽科教育					5	器楽, 声楽, 作曲, 音楽学 などに強い関心があり, 将 来教員になろうとする強い 意志を持つ者				書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 実技, 面接(面接官 複数, 約10分)	調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 実技500点, 面接100点, 計780点	15	5	3.0					
	一美術科教育	2					美術に強い関心があり, 将 来教員になろうとする強い 意志を持つ者	書類審査, 読解・表現力試験 (50分), 実技, 面接(面接官 複数, 約20分)				調査書+クローズアップシー ト80点, 読解・表現力試験100 点, 実技+活動調書300点, 面接100点, 計580点	2	2	1.0						

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ 他	共テ ス 通 ト	選 考 方 法 書類・学科・小論文・面接・ [共テ] (教科・科目)・その他	2024年度入試日程			備 考 合否判定評価法、[共テ] (合 格基準点等)、新設、その他	2023年度入試結果		
				対 象 課 程	出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		出 願 者 数 [注] [注] [注]	合 格 者 数	競 争 率
【2023年度参考資料】 (注)募集人員・入試日 程は2024年度決定 ●総合型選抜 島 根 大 学 (続)	総合理工	建築デザイン	5	建築 芸術 総合	専	浪	3.5	×	書類審査、読解・表現力試験 (50分)、実技およびレポート、 面接(面接官複数、約15分)	10.2 } 10.6	11.11 11.12 (2日)	12.1	調査書+クローズアップシ ート80点、読解・表現力試験100 点、実技およびレポート300 点、面接100点、計580点	4	4	1.0	
				普通 理数	専	浪	×										建築学に対する適性および 熱意のある者
	教育	学校教育 -小学校教育 -特別支援教育 -国語科教育 -英語科教育 -社会科教育 -数学科教育 -理科教育	<一般> 28 <地域> 7/7	全	専	浪	×	3-3 3-4	一般型=書類審査・プレゼン テーション資料作成(30分) ・プレゼンテーション(約5 分)と面接(個別)・共通テ スト 地域教員育成型=書類審査・ 提出レポート・プレゼンテ ーション資料作成(30分)・プ レゼンテーション(約5分) と面接(個別)・共通テスト [共テ]任意の3教科3科目~4科 目。合計300点の55%以上 に達した者を最終合格者とする (発表2月7日)	10.2 } 10.6	11.11	12.1	一般型=調査書50点、志望理 由書20点、プレゼンテーショ ンと面接100点、計170点 地域教員育成型=調査書50点、 志望理由書20点、レポート30 点、プレゼンテーションと面 接100点、計200点	76	30	2.5	
人間科学	人間科学	<一般> 24 <地域> 8	全	専	浪	×	3-3 3-4	一般型=1次→書類審査、2次 →小論文(90分)・面接(個 別)・共通テスト (注)募集人員のおおむね2倍 を超えた場合に1次選考を実 施 地域実践型=書類審査・小論 文(90分)・プレゼンテーシ ョン(約5分)・面接(面接官 複数、個別、約15分)・共通 テスト [共テ]任意の3教科3科目~4科 目。合計300点の55%以上 に達した者を最終合格者とする (発表2月7日)	<一般型> 10.2 } 10.6	<1次> - <2次> 11.11	10.27 12.1	一般型=小論文60点、面接40 点、計100点 地域実践型=小論文60点、プ レゼンテーション30点、面接 40点、計130点	54	24	2.3		