

●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(取得資格・活動実績等) ・求める学生像等	C T 教科 科目	選 考 方 法  小論文・面接・その他 *提出書類(志願票以外)	2020年度入試日程			備 考		2019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	合 否 判 定 評 価 法 、 小 論 文 ・ 面 接 の 内 容 、 新 設 、 そ の 他	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
●AO入試 島 根 大 学 ★入試企画課 Tel.(0852)32-6073 〒690-8504 島根県松 江市西川津町1060 出願：郵送	教育	学校教育Ⅰ類 -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	25/7	全	専	浪	×	一般型＝現代の教育課題への深い関 心、教師に必要とされる論理的思考 力や高いコミュニケーション能力を 有する学生 地域貢献型＝島根県または鳥取県の 高校出身で、島根県または鳥取県の 教員として活躍し、地域社会に貢献 しようとする強い意志を有する者 (注)募集人員は一般型/地域貢献型 を示す	3-3 3-4	書類審査・小論文(90分) ・課題に対するプレゼンテ ーションと面接(プレゼン テーション用の資料作成 <30分>、面接<個別、約 10分-プレゼンテーション 3分含む>)・CT (書類)志望理由書、地域貢 献に関するレポート(地域 貢献型)、調査書	10.4 ～ 10.11	11.23	12.3	一般型＝志望理由書10 点、小論文40点、課題 に対するプレゼンテー ーションと面接50点、計 100点 地域貢献型＝志望理由 書10点、地域貢献に関 するレポート20点、小 論文40点、課題に対す るプレゼンテーション と面接50点、計120点 (注)総合点順に合否を 決定するが、同点の場 合は課題に対するプレ ゼンテーションと面接 の得点の高い者を上位 とする [CT]300点満点で5% 以上を最終合格者とし る(発表2月12日)	73	33	2.2	

●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				選 考 方 法		2020年度入試日程			備 考	2019年度入試結果			
				対象課程	出願時区分	現浪区分	成績基準	特定条件(取得資格・活動実績等) ・求める学生像等	CT 教科科目	小論文・面接・その他 *提出書類(志願票以外)	出願期間	試験日	合格発表	可否判定評価法, 小論文・面接の内容, 新設, その他	出願者数 (上位10名)	合格者数	競争率
●AO入試 島根大学 (続)	人間科学	人間科学	20/5	全	専	浪	×	一般型=(1)人間を共感的かつ客観的に理解することに興味・関心をもつ人, (2)社会における人間がかかえる問題の解決策をみだすために主体的に学び, 専門性を活かして地域社会に貢献したいという意欲をもつ人, (3)自らを成長させ他者と協働して課題解決に向けて取り組もうとする姿勢をもつ人 地域貢献型=鳥根県または鳥根県の高校出身で, 一般型の条件を満たす者 (注)募集人員は一般型/地域貢献型を示す	3-3 3-4	一般型→1次=書類審査(志望理由書), 2次=小論文(90分)・面接(個別, 約15分)・CT (注)1次は概ね2倍を超えた場合, 実施する (書類)志望理由書, 調査書  地域貢献型=小論文(90分)・地域貢献に関するプレゼンテーションと面接(プレゼンテーション10分, 個人面接とプレゼンテーション合わせて25分)・CT (書類)志望理由書, 調査書	10.4 ~ 10.11	<1次> — <2次> 11.23	11.5  12.3	一般型=小論文60点, 個人面接40点, 計100点 地域貢献型=小論文40点, 地域貢献に関するプレゼンテーションと個人面接60点, 計100点 (注)総合点順に可否を決定するが, 同点の場合は一般型=小論文, 地域貢献型=地域貢献に関するプレゼンテーションと面接の得点の高い者を上位とする [CT]300点満点で55%以上を最終合格者とする(発表2月12日)	59 10	21 5	2.8 2.0
	総合理工	地球科学	5	全	専	浪	×	人物が優秀で地球科学に対する適性・熱意がある者	×	1次=書類審査 2次=模擬授業(60分-質疑応答含む)・授業レポート作成(90分)・プレゼンテーション用資料作成(30分) ・面接(面接官複数, 個別, 約10分-プレゼンテーション<3分>および質疑応答) (注)1次選考は原則として, 志願者数が募集人員の3倍を超えた場合に実施	9.2 ~ 9.6	<1次> — <2次> 10.5	9.20  10.15	模擬授業+授業レポート40点, プレゼンテーション+面接60点, 計100点 (注)総合点順に可否を決定するが, 同点の場合はプレゼンテーションと面接の得点の高い者を上位とする (書類)志望理由書, 自己推薦書, 調査書	9	5	1.8
	生物資源科学	生命科学 農林生産 環境共生科学	6	全	専	浪	○	地域社会の活性化に貢献しようとする強い意欲のある鳥根県内または鳥根県内の高校出身もしくは鳥根・鳥根県内に居住していた者および出願時に居住している者で次のいずれか。 (1)普通・理数・総合学科出身で全体3.5以上, (2)専門・総合学科出身で, 全体4.3以上 (注)総合学科出身者は専門教育に関する教科・科目25単位未満の修得者は条件(1), 25単位以上の修得者は条件(2)で出願すること	×	1次=書類審査 2次=小論文(120分)・プレゼンテーション(30分-質疑応答含む) (注)1次選考は原則として, 志願者数が募集人員の2倍を超えた場合に実施 (書類)志望理由書, プレゼンテーション用資料, 調査書	9.2 ~ 9.6	<1次> — <2次> 10.5	9.20  10.15	1次=調査書20点, 志望理由書40点, プレゼンテーション用資料40点, 計100点, 2次=小論文100点, プレゼンテーション100点, 計200点 (注)総合点順に可否を決定するが, 同点の場合はプレゼンテーションの得点の高い者を上位とする	20	6	3.3