

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

令和8年度の入学者選抜の総合選抜においては、各高校が「求める生徒像」をもとに出願資格や出願書類を定め、各校において適正な選抜を実施することとしています。以下に各校・各学科の総合選抜の第一基準となるものをまとめていますが、出願にあたっては各校の募集要項（11月以降に発行予定）及び説明会等で提供される情報により内容を十分に確認してください。

なお、表の見方について、次の点を確認してください。

○いずれの高校においても総合選抜の出願の要件には、（1）原則として、令和8年3月に中学校等を卒業（修了）見込であること、（2）当該学科を志望する動機や理由が明確で適切であること、（3）当該学科に適性、興味及び関心を有すること、（4）合格内定した場合、入学の意思が確実であること、が含まれます。

※「中学校等」とは「中学校及びこれに準ずる学校、義務教育学校、中等教育学校」のことです。

○出願の要件の中に、「評定平均」について示している高校については、特に学年の指定がない場合は、中学校等における第1学年（義務教育学校においては第7学年）から第3学年（義務教育学校においては第9学年。3学期制の中学校等においては2学期まで、2学期制の中学校等においては前期まで）の評定値から算出することとしています。

安来	普通科	出願の要件	次の（1）～（3）の全てに該当する者 （1）基本的な生活習慣が確立している者 （2）基本的な学習習慣と学力が身につけている者 （3）次の（ア）～（ウ）のいずれかに該当する者 （ア）【学業】 学習成績が優秀であり、入学後も本校の教育活動に意欲的に取り組むことができる。 （国語、社会、数学、理科、英語の5教科全体の評定平均が概ね4.0以上） （イ）【部活動等】 部活動等（クラブチーム等を含む）において顕著な実績又は優れた技能を有し、かつ入学後もその能力を活かして本校の部活動に取り組むことができる。 （ウ）【やすぎ追求型】 本校入学後、生徒会活動、探究活動、地域活動等、又は本校の特徴的な教育活動（DXハイスクール事業、安来地域と連携した探究学習等）に主体的に取り組むことができる。かつ、普通科高校で学ぶための基礎学力を有する。（全教科の評定平均が概ね3.0以上）							備考		
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技		その他	
			普通科【学業】【部活動等】	○	○			○※1				※1 教育委員会作成
			普通 【やすぎ追求型】	○	○		○※2	○※3				※2 面接と同時に実施 ※3 教育委員会作成

情報科学	全科	出願の要件	次の（1）～（4）の全てに該当する者 （1）学校生活に真摯に取り組んでいること （2）何事にも一生懸命に取り組めること （3）本校で学べる専門教科科目に関し、興味・関心及び意欲を有すること （4）次の（ア）～（エ）のいずれかに該当すること （ア）【学業】学習に対して努力している者 （イ）【活動】部活動、生徒会活動、社会体育・社会文化活動、地域活動などの課外活動にまじめに取り組み、入学後も熱意と意欲を持って継続する意思がある者 （ウ）【専門】ITに関する興味・関心が高く、将来は専門の学びを活かして地域に貢献しようとする意志が強い者 （エ）【未来探究】本校での学びを通して自己実現をはかりたい人で次のa～cのいずれかに該当する者 a プログラミングなどパソコンの利用に関する知識・技能の資格や各種コンクール等において成果を上げた者で、その能力をさらに伸ばし、自己実現を達成したい者 b ITに関する興味・関心が高く、その分野で能力を伸ばし、自己実現を達成したい者 c 地域が抱える諸問題について強い興味と関心を持ち、その解決策等について探究的な学びを進めるなかで、その学習成果を自己実現につなげたい者							備考		
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技		その他	
			全科 【学業】【活動】【専門】	○	○※1	○※2						※1 個人面接 ※2 作文
			全科 【未来探究】	○	○※3	○※4	○					※3 個人面接 ※4 作文

松江北	普通科 理数科	出願の要件	<普通科> 次の（1）～（3）の全てに該当する者 （1）将来、国内外を問わず、広く社会に貢献しようとする意欲があり、その動機や理由が明確である者 （2）全教科の評定平均が概ね4.5以上である者 （3）英語の評定平均が概ね4.6以上である者又は実用英語技能検定準2級以上の取得者 <理数科> 次の（1）～（3）の全てに該当する者 （1）将来、国内外を問わず、科学（理科・数学・情報）分野において広く社会に貢献しようとする意欲があり、その動機や理由が明確である者 （2）数学、理科の2教科全体の評定平均が概ね4.8以上である者 （3）英語の評定平均が概ね4.6以上である者又は実用英語技能検定準2級以上の取得者							備考		
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技		その他	
			普通科	○	○※1	○※2						※1 英語による質問を含む ※2 英語による出題を含む
			理数科	○※3	○※4	○※5	○※6					※3 プレゼンテーションの要旨 ※4・6 科学(理科・数学・情報)分野の課題研究に関するプレゼンテーションと面接を同時に行う ※5 英語による出題を含む

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

松江南	探究科学科 普通科	出願の要件	<探究科学科> 次の(1)~(4)の全てに該当する者 (1) 探究的な学習(自分で課題を見つけ、その解決に向けて個人で又は他者と協働し、情報を集め、分析し、まとめ、発表する学習活動)に関心を持ち、積極的に取り組みたい者 (2) 知的好奇心を持ち、高い志を持って主体的に学ぶことができる者 (3) 多様な人々と協働し、学校内外の活動に挑戦する意欲がある者 (4) 全教科の評定平均が概ね4.3以上である者 または、概ね4.0以上で、かつ、以下の(5)で優れた成績を有する者 (5) 次の(ア)~(ウ)の全て又はいずれかに該当する者には加点する。 (ア) 島根県科学作品展等の科学コンテスト参加者(受賞者はさらに加点) (イ) 英検準2級以上(級に応じて加点) (ウ) 生徒会活動、地域貢献活動に積極的に取り組んだ者 <普通科> 次の(1)~(3)の全てに該当する者 (1) 知的好奇心を持ち、高い志を持って主体的に学ぶことができる者 (2) 多様な人々と協働し、学校内外の活動に挑戦する意欲がある者 (3) 全教科の評定平均が概ね4.3以上である者 (4) 次の(ア)~(イ)の全て又はいずれかに該当する者には加点する。 (ア) 英検準2級以上(級に応じて加点) (イ) スポーツ活動、文化・芸術活動、生徒会活動、地域貢献活動に積極的に取り組んだ者								
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
			普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
			探究科学科	○	○※2			○※3			※2 口頭試問を含む ※3 教育委員会作成

松江東	普通科	出願の要件	(1) 学習活動や部活動、地域活動(ボランティア活動など)等に、自分から積極的に取り組むことができる者 (2) いろいろな人と一緒に活動する中で、課題を見つけ解決策を考えることができる者 (3) 自分の進路について、ひたむきに考えることができる者 <【学力重視型】には次の(4)を加える> (4) 普通科高校で学ぶための基礎学力に秀でている者(国語、社会、数学、理科、英語の5教科全体の評定平均が概ね4.0以上) <【部活動重視型】には次の(4)(5)を加える> (4) 中学校等在学中に、本校が指定する種目において、次の(ア)~(エ)のいずれかに該当する者 (ア) 部活動又は所属クラブでの実績が、団体で県ベスト8以上、又は個人で県ベスト16以上 (イ) 部活動又は所属クラブで中国大会、又はそれに準ずる大会以上に出場 (ウ) 部活動又は所属クラブで県の選抜メンバーに選ばれたことがある (エ) (ア)~(ウ)の力を有すると判断できる者 (5) 普通科高校で学ぶための基礎学力がある者(全教科の評定平均が概ね3.0以上) <【チャレンジ型】には次の(4)~(5)を加える> (4) 学習活動、部活動、地域活動(ボランティア活動など)等に志を持って取り組める者 (5) 普通科高校で学ぶための基礎学力がある者(全教科の評定平均が概ね3.0以上)								
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
			普通科 【学力重視型】	○	○※1			○※2			※1 集団面接 ※2 教育委員会作成
			普通科 【部活動重視型】	○	○※1			○※2			
普通科 【チャレンジ型】	○	○※1			○※2						

松江工業	機械科 電子機械科 電気電子工学科 情報クリエイター学科 建築都市工学科	出願の要件	次の(1)~(2)の全てに該当する者 (1) 基礎学力を有する者 (2) 人物が優秀で、次の選抜区分(ア)(イ)のいずれかに該当すること (ア) 【学業】全教科の評定平均が概ね3.0以上 (イ) 【特技】次の(a),(b)両方に該当する者 (a) 中学時代に部活動や社会教育活動(スポーツ・文化活動)で経験した活動を、本校の部活動で入学後も継続し、3年間積極的に活動する強い意志を持つ者 (b) (a)に該当する部活動や社会教育活動(スポーツ・文化活動)において個人の技能や資質が特に優れているもので 個人競技(活動)では県大会出場もしくは同等の技能を有すること 団体競技(活動)では公式の試合(活動)に出場していること								
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
			機械科	○	○	○					
			電子機械科	○	○	○					
			電気電子工学科	○	○	○					
			情報クリエイター学科	○	○			○			
建築都市工学科	○	○			○※			※事前課題を検査当日に提出			

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

松江商業	全科	出願の要件	次の(ア)～(ウ)のいずれかに該当すること (ア)【学力】学習成績が優秀であり、学校内外の諸活動においてよく努力をした者で、入学後も更に期待が持てる者、かつ、全教科の評定平均が概ね3.4以上の者。 (イ)【部活動】スポーツ活動、文化活動等について顕著な実績を持ち、入学後、学業や部活動等に3年間継続して熱心に取り組むことのできる者、かつ、全教科の評定平均が概ね3.0以上の者。 (ウ)【特別活動】継続的なボランティア活動、生徒会活動、その他各種資格取得等において顕著な実績を持ち、入学後も諸活動のリーダーとして活躍の期待が持てる者、かつ、全教科の評定平均が概ね3.2以上の者。 (エ)【デジタル人材】デジタル分野に興味を持ち、入学後は専門的分野の習得に励み、将来は島根県内で活躍したいと現時点で考えている者、かつ、全教科の評定平均が概ね3.2以上の者。 ※ただし、評定平均は中学校等における第2学年と第3学年の評定値から算出するものとする。							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		全科【学力】	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
		全科【部活動】【特別活動】【デジタル人材】	○	○	○					

松江農林	生物生産科 環境土木科 総合学科	出願の要件	次の(1)～(3)の全てに該当する者 (1)学ぶ意欲が高く、当該学科を志望する動機や理由が明確であること (2)高校での学びを通じて、社会の一員として活躍する意欲があること (3)次の(ア)～(イ)のいずれかに該当する者 (ア)【専門】当該学科に関する興味関心が極めて高く、将来は専門の学びを活かして地域に貢献しようとする意志が強い。 (イ)【部活動等】部活動等において優れた技能を有し、入学後も応募した部活動等を継続する意志が強い。							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		生物生産科	○	○		○※1				※1 ポスターを活用したプレゼンテーション
		環境土木科	○	○		○※2				※2 ポスターを活用したプレゼンテーション
総合学科	○	○			○※3			※3 教育委員会作成		

大東	普通科	出願の要件	次の(1)～(3)のいずれかに該当する者 (1)中学校等で熱心に学業に取り組み、入学後も意欲的に学習活動を行うことができる者(全教科の評定平均が概ね3.6以上) (2)中学校等で部活動や地域体育・文化活動、生徒会活動やボランティア活動等に積極的に参加してきた者で、入学後も、それらの諸活動において積極的・継続的な活動ができる者 (3)中学校等でプログラミングやデータ活用などデータサイエンス系の活動に積極的に取り組んできた者で、入学後もそれらの諸活動を継続し、進路実現を図ろうとする者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成

横田	普通科	出願の要件	次の〔I〕〔II〕〔III〕のいずれかに該当すること。 〔I〕学習区分 ・学習に対して意欲・向上心がある者で、全教科の評定平均が概ね3.5以上の者 〔II〕部活動等(スポーツ活動、文化活動)区分 ・中学3年間を通じて部活動等に熱心に取り組む、本校入学後も継続して意欲的に取り組み、技術向上に努める者 〔III〕地域貢献活動区分 ・地域の課題に対して高い関心を持っており、次の(イ)および(ロ)を満たす者 (イ)地域についての学習・調査や地域と関わる活動を実践した者 (ロ)入学後、地域活動においてリーダーシップを発揮しようとする意欲がある者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○			○※1			〔I〕 ※1 教育委員会作成
			○	○※2		○				〔II〕 ※2 プレゼンテーションに関わる口頭試問および一般面接
○	○※3			○				〔III〕 ※3 プレゼンテーションに関わる口頭試問および一般面接		

三刀屋	総合学科	出願の要件	次の(1)～(3)の全てに該当する者 (1)基礎的な学力を有すること (2)学習意欲が高く、本校総合学科での学びに興味関心があること (3)これまでの自分の取組やこれからの自分の目標を、自分のことばで表現できる者で、次の(ア)～(エ)のいずれかに該当すること (ア)中学校等における学習成績が優秀で、全教科の評定平均が概ね4.0以上の者 (イ)中学校等における部活動、生徒会活動、ボランティア活動、地域貢献活動、社会体育活動、社会文化活動に熱心に取り組んできた者で、高校入学後も諸活動のリーダーとして活躍が期待できる者 (ウ)中学校等における部活動(原則として本校にある部活動に限る)、又は社会体育活動、社会文化活動における顕著な実績があり、高校入学後も部活動等に所属し、同じ活動を継続する者 (エ)情報、数学、理科に関する興味・関心が高く、高校入学後も特にプログラミング等の分野で活躍が期待できる者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		総合学科	○	○※1			○※2			※1 プレゼンテーションを含む ※2 教育委員会作成

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

三刀屋 掛合分校	普通科	出願の要件	本校の教育内容に適應できる基礎的な学力を有しており、次の(1)~(3)の全てに該当する者 (1) 学習意欲が高く、入学後も学び続ける意思をもっていること (2) 多様な意見を受け入れる寛容性と、自らの考えを伝える積極性をもっていること (3) どんなことにも挑戦する姿勢があること							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○					○※1	※1 課題解決ワークショップ

飯南	普通科	出願の要件	基本的な生活習慣と基礎的な学力が身につけており、本校の求める生徒像にあてはまる者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○※1			○※2			※1 個人面接 ※2 教育委員会作成

平田	普通科	出願の要件	次の(1)(2)のいずれかに該当する者 (1) 【学業】中学校等での学習成績が優秀で、入学後も熱心に学習に取り組む意欲のある者(第3学年の全教科の評定平均が概ね4.0以上) (2) 【部活動等】中学校等での実績や経験を活かして、入学後も継続して諸活動に意欲的に取り組み、活躍が期待できる者(第3学年の全教科の評定平均が概ね3.0以上) ※諸活動とは部活動、社会体育活動、地域に関わる活動、ボランティア活動、生徒会活動など							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成

出雲	普通科 理数科	出願の要件	次の(1)(2)の全てに該当する者 (1) 中学校時代の経験を活かして、高校入学後に自らの得意な分野でリーダーとして集団に貢献する意欲のある者 (2) 全教科の評定平均が概ね4.0以上 (理数科には次の(3)を加える) (3) 数学、理科のいずれかの評定平均が概ね4.5以上							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○※1			○※2			※1 集団面接 ※2 教育委員会作成
理数科	○	○※3			○※4			※3 集団面接 ※4 教育委員会作成		

出雲工業	機械科	出願の要件	次の(ア)(イ)のいずれかに該当する者 (ア) 【学業】第3学年の全教科の評定平均が概ね3.0以上、かつ第3学年の数学の評定平均が概ね3.0以上の者 (イ) 【部活動等】本校が指定する部活動について、中学生時代に部活動や社会体育等で経験した活動(公式大会に出場した場合も含む)を入学後も継続し、3年間積極的に活動する強い意志を持つ者							
	電気科	選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
	電子機械科	機械科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
	建築科	電気科	○	○			○※2			※2 教育委員会作成
	電子機械科	電子機械科	○	○			○※3			※3 教育委員会作成
建築科	建築科	○	○			○※4			※4 教育委員会作成	

出雲商業	商業科 情報処理科	出願の要件	次のいずれかに該当すること。 (ア) 【学業】学業成績が良好で、入学後も本校の教育活動に意欲的に取り組む意志が強いこと。「評定平均が概ね3.4以上」 (イ) 【部活動等】部活動等(クラブチームを含む)においてすぐれた技能を有し、本校入学後も当該部に入部し、3年間継続して活動する意志が強いこと。 (ウ) 【島根創生人材】出雲商業高校で、商業に関する専門的知識の習得に励み、高校卒業後(または大学等卒業後)、島根県内で活躍したいと考えている生徒。「評定平均が概ね3.0以上」							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレッ ション	学力検査	実技	その他	備考
		商業科・情報処理科【学業】	○	○※1			○※4			※1 個人面接※4 は教育委員会作成
		商業科・情報処理科【部活動等】	○	○※2	○					※2 個人面接
商業科・情報処理科【島根創生人材】	○	○※3			○			※3 個人面接		

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

出雲農林	植物科学科	出願の要件 次の(1)、(2)の全てに該当する者 (1) 基本的な生活習慣が確立している者 (2) 次の(ア)(イ)のいずれかに該当する者 (ア) 【学業】 将来、継続して学科の専門の教育を受け、より豊かで高度な知識・技術を習得し、地域の産業発展に貢献しようとする者、又は、地域の農業及び農業関連産業に就職する意思が確実であり、地域のリーダーとして貢献しようとする者(全教科の評定平均が概ね3.0以上) (イ) 【部活動等】 部活動等(クラブチーム等を含む)において優れた技能を有し、入学後は本校が指定する部活動において活動する意志を有する者									
	環境科学科		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
	食品科学科		植物科学科	○	○			○※1			○※1 教育委員会が作成
	動物科学科		環境科学科	○	○			○※2			○※2 教育委員会が作成
			食品科学科	○	○			○※3			○※3 教育委員会が作成
	動物科学科	○	○			○※4			○※4 教育委員会が作成		

大社	普通科	出願の要件 〈普通科〉 次の(1)～(3)のいずれかに該当する者 (1) 【学業】 学業成績が優秀で、人物が優れ、他の模範となり、入学後も積極的に諸活動に取り組む意欲がある。(全教科の評定平均が概ね4.0以上) (2) 【部活動等】 部活動等(クラブチーム等を含む)において優れた技能を有し、入学後も当該の部活動等を継続する意思が強固である。(全教科の評定平均が概ね3.0以上) (3) 【特別活動】 顕著な探究的な活動や社会貢献活動等に取り組む、成果を上げている。(全教科の評定平均が概ね3.0以上) 〈体育科〉 実技検査当該種目の運動技能に優れており、入学後も当該の部活動を継続する意思が強固である。									
	体育科		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
			普通科【学業】 【部活動等】	○			○	○※1			※1 教育委員会作成
			普通科【特別活動】	○	○		○				
	体育科	○	○					○※2		※2 当該種目の実技	

大田	普通科	出願の要件 次の(1)(2)の全てに該当する者 (1) 基本的な生活習慣および学習習慣が確立している者 (2) 学業に意欲的に取り組み、身につけた力で将来、地域・社会に貢献したいと思う者、または部活動等を通して、自らの向上に努め目標を達成しようとする意欲のある者 <理数科には次の(3)を加える> (3) 数学・理科について意欲的に取り組むことができる者									
	理数科		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
			普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
		理数科	○	○			○※2			※2 教育委員会作成	

通摩	総合学科	出願の要件 次の(1)～(3)の全てに該当する者 (1) 基本的な生活習慣が確立しており、基礎学力が身につけている者 (2) 総合学科での学びに興味・関心があり、将来、地域の産業に貢献したいという意欲を持つ者 (3) 自らの課題や目標を設定し、学習活動・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む姿勢を持つ者									
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
			総合学科	○	○	○					

島根中央	普通科	出願の要件 次の(ア)～(ウ)のいずれかに該当する者 (ア) 学習成績が特に優れている者(全教科の評定平均が概ね3.5以上) (イ) スポーツ活動や文化活動を熱心に行い、入学後も活動する意欲のある者 (ウ) ボランティア・生徒会・地域活動や、調査・研究・制作等に関心・意欲のある者									
			選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
			普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

矢上	普通科 産業技術科	出願の要件	次の(1)(2)の各事項に該当する者 (1)基本的な生活習慣が確立しており、入学後も本校の教育活動に意欲的に取り組む意思がある者 (2)次の①②③のいずれかに該当する者 ①【学業】学習成績が優秀で、次のアイウのいずれかに該当する者 ア 全科目の評定平均が普通科は概ね3.5以上、産業技術科は概ね3.3以上 イ 数学の評定平均が概ね3.5以上かつ理科の評定平均が概ね3.5以上 ウ 英語の評定平均が概ね3.7以上かつ英検3級以上 ②【課外活動】本校設置部活動において優れた技能を有し、入学後も継続して活動する意思があり、かつ全科目の評定平均が概ね3.0以上 ③【探究活動・特別活動等】中学校で探究活動・特別活動等に積極的に取り組み、入学後も意欲的に取り組む意思があり、かつ普通科は全科目の評定平均が概ね3.2以上、産業技術科は全科目の評定平均が概ね3.0以上							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	フレッシュ セッション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
産業技術科	○	○			○※2			※2 教育委員会作成		

江津	普通科	出願の要件	次の(1)(2)の全てに該当する者 (1)基本的な生活習慣が身につけており、基礎学力を有している者 (2)次の(ア)(イ)のいずれかに該当する者 (ア)学びへの高い志を持ち、学習に取り組む姿勢、意欲が共に高く、人物が優秀である者(全教科の評定平均が概ね3.5以上) (イ)スポーツ活動や文化活動において特に活躍した者、又は社会活動への参加を希望する者や特に活躍した者 (全教科の評定平均が概ね3.0以上)							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	フレッシュ セッション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○※1	○※2			○※3			※1 志望理由書 ※2 面接 ※3 教育委員会作成

江津工業	機械・ロボット科 建築・電気科	出願の要件	次の(1)～(6)の全てに該当する者 (1)工業に関する学業などに積極的に取り組む意志が強い者 (2)資格取得に意欲的な者 (3)特別活動について積極的に取り組む意志が強い者 (4)地域課題への関心が高く、入学後も積極的に社会貢献活動に取り組む意欲がある者 (5)基本的な生活習慣が確立している者 (6)次の(ア)(イ)(ウ)のいずれかに該当する者 (ア)【学業】学習成績が優秀で、入学後も本校の教育活動に意欲的に取り組む意志が強い者、かつ、数学、理科、技術・家庭の各教科の評定平均が概ね3.0以上の者 (イ)【DX等】プログラミングやロボットに関する各種大会や教室等に出場または参加した経験があり、入学後も専門に関する学びを深め意欲的に取り組む意志が強い者 (ウ)【部活動等】部活動等(クラブチーム含む)の経験を活用し、入学後に応募した部活動を継続する意志が強い者 ※中学校のときに経験した部活動等と入学後に活動する部活動は一致していなくてもよい							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	フレッシュ セッション	学力検査	実技	その他	備考
		機械・ロボット科	○	○	○※1					※1 作文
建築・電気科	○	○	○※2					※2 作文		

浜田	普通科 理数科	出願の要件	<普通科> 次の(1)(2)の全てに該当する者 (1)基本的な生活習慣及び学習習慣が確立している者 (2)全教科の評定平均が概ね3.6以上である者 <理数科> 次の(1)～(3)の全てに該当する者 (1)基本的な生活習慣及び学習習慣が確立している者 (2)数学や理科に強い興味・関心がある者 (3)全教科の評定平均が概ね4.0以上である者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	フレッシュ セッション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○※1			○※2			※1 集団面接 ※2 教育委員会作成
理数科	○	○※3			○※4			※3 集団面接 ※4 教育委員会作成		

浜田商業	全科	出願の要件	基本的な生活習慣および学習習慣が確立されており、次の(1)～(3)のいずれかに該当する者 (1)【学力】各教科とも学習成績が優良で、評定平均が概ね3.5以上である者 (2)【部活動】部活動(クラブチーム等含む)で優れた実績または資質があり、入学後も引き続き活動が期待できる者、又は本校の部活動に意欲的に参加する意志がある者 (3)【特別活動】継続的にボランティア活動や生徒会活動等において顕著な活動をし、入学後も諸活動のリーダーとして活躍できる者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	フレッシュ セッション	学力検査	実技	その他	備考
		くくり募集 (商業科、 情報処理科)	○	○※1		○※2				※1 個人面接 ※2 面接と同時

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

浜田水産	海洋技術科 食品流通科	出願の要件	次の(1)～(5)の全てに該当する者 (1) 当該学科での学習に意欲的に取り組む意志があること (2) 高校での諸活動(部活動、生徒会活動、地域貢献活動など)に意欲的に取り組む意志があること (3) 中学校等での基礎的な学力、基本的な生活習慣が身につけていること (4) 中学校等での学校生活や諸活動にきちんと取り組んでいること <海洋技術科> (5) 神海丸など各種練習船や実習施設を活用した実習に意欲的に取り組む意志があること <食品流通科> (5) 食品製造、食品管理や、地域での販売活動等の実習に意欲的に取り組む意志があること							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレ ン テー ション	学力検査	実技	その他	備考
		海洋技術科	○	○※1	○※2					※1 個人面接 ※2 作文
		食品流通科	○	○※1	○※2					※1 個人面接 ※2 作文

益田	普通科 理数科	出願の要件	<普通科> 次の(1)(2)の全てに該当する者 (1) 中学校等での学習に真摯に取り組み、高等学校の学習に対応できる基礎学力を身に付けていること (全教科の評定平均が概ね3.6以上) (2) 学校内外を問わず、自らの興味・関心のあるテーマについて探究的な学習や活動に取り組んでいること <理数科> 次の(1)(2)の全てに該当する者 (1) 中学校等までの学習成績が良好で、高等学校の学習に対応できる学力を身に付けていること (全教科の評定平均が概ね4.0以上) (2) 学校内外を問わず、自らの興味・関心のあるテーマについて探究的な学習や活動に取り組んでいること							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレ ン テー ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○			○※1		○※3	※1 教育委員会作成 ※3 探究的な学習や活動に関する資料を添付してもよい
		理数科	○	○			○※2		○※4	※2 教育委員会作成 ※4 探究的な学習や活動に関する資料を添付してもよい

益田翔陽	電子機械科 電気科 生物環境 工学科 総合学科	出願の要件	【電子機械科・電気科】 次の〔I〕〔II〕のいずれかに該当すること 〔I〕学習区分 学習に対する意欲・向上心がある者で、全教科の評定平均が概ね3.0以上の者かつ数学の評定平均が概ね3.0以上の者 〔II〕部活動区分 本校が設置する部活動において、優れた技能を有し、入学後もその活動を継続して意欲的に取り組む意思が確実な者 【生物環境工学科】 次の〔I〕〔II〕〔III〕のいずれかに該当すること 〔I〕学習区分 学習に対する意欲・向上心がある者で、全教科の評定平均が概ね3.0以上の者 〔II〕部活動区分 本校が設置する部活動において、優れた技能を有し、入学後もその活動を継続して意欲的に取り組む意思が確実な者 〔III〕地域創生区分 地域の農業または農業関連産業に就職する意思が確実であり、地域のリーダーとして貢献しようとする意思の高い者 【総合学科】 次の〔I〕〔II〕のいずれかに該当すること 〔I〕学習区分 学習に対する意欲・向上心がある者で、全教科の評定平均が概ね3.3以上の者 〔II〕部活動区分 本校が設置する部活動において、優れた技能を有し、入学後もその活動を継続して意欲的に取り組む意思が確実な者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレ ン テー ション	学力検査	実技	その他	備考
		電子機械科	○	○			○※1			〔I〕※1 教育委員会作成
			○	○			○※2			〔II〕※2 教育委員会作成
		電気科	○	○			○※3			〔I〕※3 教育委員会作成
			○	○			○※4			〔II〕※4 教育委員会作成
		生物環境工学科	○	○			○※5			〔I〕※5 教育委員会作成
			○	○			○※6			〔II〕※6 教育委員会作成
			○	○			○※7			〔III〕※7 教育委員会作成
		総合学科	○	○			○※8			〔I〕※8 教育委員会作成
○	○				○※9			〔II〕※9 教育委員会作成		

吉賀	普通科	出願の要件	次の(1)(2)の全てに該当する者 (1) 基礎的な学力を有し、基本的な生活習慣が身につけていること (2) 学習に取り組む意欲が高く、入学後に部活動、生徒会活動、ボランティア及び地域貢献活動に積極的に取り組む意志があること							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	アプレ ン テー ション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○※1	○※2					※1 面接 ※2 作文

令和8年度 島根県公立高等学校入学者選抜 総合選抜の概要について

津和野	未来共創科	出願の要件	次の(1)(2)の全てに該当する者 (1)探究的な活動に積極的に取り組む意思のある者 (2)次の(ア)~(ウ)のいずれかに該当する者 (ア)【学業】全教科の評定平均が概ね3.6以上で、学業に熱心に取り組む強い意思がある。 (イ)【部活動等】学習成績が良好であり、本校が指定する部活動等において中学時代に熱心に取り組み、本校入学後も同じ部活動を継続し、学習と両立する強い意思がある。 (ウ)【社会活動または情報活用】全教科の評定平均が概ね3.0以上で、社会活動または情報活用について実績もしくは関心があり、学習と両立して入学後に課題の解決に向けて実践する強い意思がある。							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		未来共創科	○	○	○					

隠岐	普通科 商業科	出願の要件	次の(1)(2)のすべてに該当する者 (1)基礎学力を有し、学習成績が良好であること (2)部活動、生徒会活動又は地域活動等を熱心に行ってきたこと							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○※1	○※2			○※3			※1 本校指定の調査票を含む ※2 面接2回 ※3 教育委員会作成
商業科	○※4	○※5				○※6			※4 本校指定の調査票を含む ※5 面接2回 ※6 教育委員会作成	

隠岐島前	普通科 地域共創科	出願の要件	次の(1)(2)の全てに該当する者 (1)本校の求める生徒像に該当する者 (2)基礎的な学力を有し、入学後も規則を守った生活ができる者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○※1	○※2			○※3			※1 調査票(本校指定)等 ※2 個人面接2回 ※3 教育委員会作成
地域共創科										

隠岐水産	海洋システム科 海洋生産科	出願の要件	次の(1)~(3)の全てに該当する者 (1)中学校等までの学力が身につけており、高校の学習活動に対して明確な目的意識をもっている。 (2)人物が優秀で、中学校等における学習活動や諸活動に他者と協力して意欲的、積極的に取り組んでいる。 (3)学校生活を送るにふさわしい基本的な生活習慣および態度が身につけており、中学校等における生活状況が良好である。							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		海洋システム科	○	○			○※1			※1 教育委員会作成
海洋生産科	○	○				○※2			※2 教育委員会作成	

松江市立 皆美が丘 女子	普通科	出願の要件	<普通科> 次の(1)~(3)の全てに該当する者 (1)基本的な生活習慣が確立している者 (2)学業成績について、3年次の全教科の評定平均が概ね3.2以上で、入学後も本校の教育活動に意欲的に取り組む意志が強い者 (3)中学校等において、文化活動、スポーツ活動、その他の活動に意欲的に取り組んだ者又は入学後、本校設置の部活動を含め、生徒会活動やボランティア活動等、様々な活動に意欲的に取り組む意志が強い者							
		選抜の資料・選抜検査	書類等	面接・ 口頭試問	作文・ 小論文	プレゼン テーション	学力検査	実技	その他	備考
		普通科	○	○※1			○※2			※1 個別面接 ※2 教育委員会作成