

7. 加計学園特待生推薦入学試験【併願可】

加計学園特待生推薦入学試験は、出身高等学校長が優秀と認め推薦する志願者を対象とする入学試験です。

加計学園の設置する3大学（倉敷芸術科学大学、岡山理科大学、千葉科学大学）において最大30名の入試特待生（各大学最大10名）を選出します。全国14会場を設け、倉敷芸術科学大学の志願者については、本学が合否判定をします。特待生合格に達しない場合も合格ラインに達していると一般合格となります。

なお、本入試は併願制（入学は任意）ですので、国公立大学や他の私立大学との併願が可能な推薦入学試験です。

【本入試のポイント】

- ★ 最大10名は入試特待生合格
- 入学金以外の初年度学費を1年間全額免除します。
- 試験会場は全国各地（北は仙台から南は沖縄まで）14都市に設けます。
- 特待生合格ラインに達しない場合でも合格ラインに達していると一般合格となります。

I. 学部・学科および募集人員

学部	学科	募集人員
芸術学部	美術工芸学科	6名
	メディア映像学科	5名
	デザイン学科	6名
産業科学技術学部	経営情報学科	14名
	観光学科	12名
生命科学部	生命科学科	11名
	生命医科学科	6名
	生命動物科学科	15名
	健康科学科	13名

左記の募集人員には、11月に実施される推薦入学試験の募集人員も含まれます。

II. 出願資格

出身高等学校長等が学業、人物とも優秀であると認め推薦する者で、下記のいずれかに該当する者。

1. 高等学校（中等教育学校の後期課程を含む）を卒業した者および2011年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2011年3月修了見込みの者。
3. 外国において学校教育における12年間の課程を修了した者および2011年3月31日までにこれに該当する見込みの者。またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
4. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した、在外教育施設の当該課程を修了した者および2011年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
5. 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者。

加計学園
特待生推薦

III. 入試日程

願書受付期間（締切日必着）	試験日	合格発表
2010年11月22日（月）～12月6日（月） 12月6日（月）に限り、本学への願書持込みも受け付けます。	2010年12月12日（日）	2010年12月21日（火）
11月6日（土）・7日（日）の推薦入試と同時に出願する場合 2010年10月26日（火）必着		

※締切日に本学必着ですので、特に遠隔地の方は郵便事情を考慮のうえ、早めに出願してください。

IV. 出願について

① 出願方法

本学所定の封筒を使用し、提出書類を一括して速達書留にて郵送してください。

※出願用封筒は、出願以外には使用しないでください。

② 第2志望制度

この制度は第1志望学科で不合格となった場合でも、第2志望学科の記入があればその学科で再度合否判定を行う制度です。第2志望学科を志望する場合は、入学願書の第2志望記入欄に記入してください。第2志望学科の合否判定には、第1志望学科で受験した試験科目が適用されますので、科目の選択には注意をしてください。適用できない場合は、第2志望学科は判定できません。

また、共同で実施する他大学の学科を第2志望とする場合は、入学願書の第2志望記入欄に「別紙」と記入し、本学所定の「第2志望学科合否判定申請書」（巻末）に他大学の学科名を記入し、出願書類とともに提出してください。他大学における第2志望学科での合否判定においても、第1志望学科で受験した試験科目が適用されますので、科目の選択には注意をしてください。適用できない場合は、第2志望学科は判定できません。

なお、「第2志望学科合否判定申請書」を提出し、第2志望学科の判定を受けた場合は、判定を受けた大学の受験とみなします。

③ 追加合格制度

この加計学園特待生推薦入試では、追加合格制度を設けています。受験した学科で不合格となった受験者が関連分野の他学科（他大学を含む）の合格ラインを上回っている場合、追加合格の対象者となります。追加合格対象者として確定した場合には、合格発表日の翌日までに大学から本人に電話連絡をとり、追加合格した学科に入学意思がある場合には合格とする制度です。なお、この場合、特待生としての合格はありません。

④ 出願書類等

注 意 事 項	
出身高等学校長の推薦書	本学所定の用紙で、出身高等学校長が作成したもの。
調 査 書	出身高等学校長が作成し、厳封したもの。(開封無効) 調査書を提出できない者は、その成績証明書を調査書の代わりに提出してください。(開封無効)
入 学 願 書	本学所定の用紙(シートNo.3) ・記入については、59ページ以降を別途参照してください。 ・願書提出後の志望学部・学科・実技科目の変更は一切認めません。
写 真	入学願書A票の所定欄に貼ること。(4cm×3cm)

⑤ 身体に障害のある場合の受験について

身体に障害があり、受験および就学上特別の配慮を必要とする者は、試験日の1ヶ月前までに入試広報部に問い合わせてください。(TEL 086-440-1112)

⑥ 入学検定料

検定料……………35,000円

本学所定の振込依頼書(願書に付属のもの)を使用し、願書受付期間内に銀行窓口で納入してください。

また、A票の取扱銀行領収印無きものは無効となりますので、振込の際に必ず確認してください。

※ATM(現金自動預入支払機)での振込はしないでください。

V. 入 学 試 験

① 時間割

芸術学部		産業科学技術学部・生命科学部	
集 合	9時40分	集 合	9時40分
学力試験	10時00分～11時00分	学力試験	10時00分～11時00分
実技試験	10時00分～13時00分		

※芸術学部は、学力試験もしくは実技試験のいずれか選択

② 試験日当日の注意事項

1. 受験票を必ず持参してください。
万一忘れた場合は、係員に速やかに申し出て仮受験票発行の指示を受けてください。
2. 試験開始20分前までに試験室に入室着席し、受験票を机上に提示してください。
3. 試験時刻に遅れたときは、直ちに係員に申し出てください。ただし、試験開始30分以降の入室は認めません。

VI. 試 験 会 場

試験場地図は43ページ以降を別途参照してください。

(学力試験会場)

会 場	試 験 場	会 場	試 験 場
岡 山 会 場	岡山理科大学	名古屋会場	安保ホール
仙 台 会 場	代々木ゼミナール 仙台校	大 阪 会 場	新梅田研修センター
水 戸 会 場	早稲田予備校 水戸校	姫 路 会 場	フローラルイン姫路
津田沼会場	代々木ゼミナール 津田沼校 (A館)	広 島 会 場	並木学院高等学校
銚 子 会 場	千葉科学大学 (本部キャンパス)	松 山 会 場	学校法人英数学館 麺とパスタ専門学校 (認可申請中)
東 京 会 場	キャンパス・イノベーションセンター(CIC)	福 岡 会 場	英数高等学院
長 野 会 場	長野バスターミナル会館	沖 縄 会 場	沖縄県青年会館

(実技試験会場)

会 場	試 験 場	会 場	試 験 場
東 京 会 場	キャンパス・イノベーションセンター(CIC)	倉 敷 会 場	倉敷芸術科学大学

VII. 選 抜 方 法

次の各項の総合評価により、合格者を決定します。

学 科	試 験 教 科 ・ 科 目 等	試 験 時 間	配 点
美術工芸学科 メディア映像学科 デザイン学科	調査書：(評定平均値×10点)		50点
	実 技 「鉛筆デッサン」…モチーフは静物 ※東京、倉敷会場のみ実施。 ※芸術学部実技試験の持参物については、36ページを別途参照してください。	10：00～13：00 (180分)	200点
※「実技試験」もしくは「学力試験」のいずれか1つを選択	国 語 「国語総合、国語表現Ⅰ」(古文・漢文を除く) 外国語 「英語Ⅰ、英語Ⅱ、リーディング、ライティング」 数 学 「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列・ベクトル)」 理 科 「化学Ⅰ、化学Ⅱ(物質の構造と化学平衡・課題研究)」 「生物Ⅰ、生物Ⅱ(すべてを出題範囲とし、生物の分類と進化、生物の集団については選択解答とする)」 「物理Ⅰ、物理Ⅱ(力と運動・電気と磁気・物質と原子(原子、分子の運動)・課題研究)」 ※上記6科目より1科目選択する。	10：00～11：00 (60分)	200点
経営情報学科 観光学科	調査書：(評定平均値×10点)		50点
	国 語 「国語総合、国語表現Ⅰ」(古文・漢文を除く) 外国語 「英語Ⅰ、英語Ⅱ、リーディング、ライティング」 数 学 「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列・ベクトル)」 理 科 「化学Ⅰ、化学Ⅱ(物質の構造と化学平衡・課題研究)」 「生物Ⅰ、生物Ⅱ(すべてを出題範囲とし、生物の分類と進化、生物の集団については選択解答とする)」 「物理Ⅰ、物理Ⅱ(力と運動・電気と磁気・物質と原子(原子、分子の運動)・課題研究)」 ※上記6科目より1科目選択する。	10：00～11：00 (60分)	200点
生命科学科 生命医科学科 生命動物科学科	調査書：(評定平均値×10点)		50点
	外国語 「英語Ⅰ、英語Ⅱ、リーディング、ライティング」 数 学 「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列・ベクトル)」 理 科 「化学Ⅰ、化学Ⅱ(物質の構造と化学平衡・課題研究)」 「生物Ⅰ、生物Ⅱ(すべてを出題範囲とし、生物の分類と進化、生物の集団については選択解答とする)」 「物理Ⅰ、物理Ⅱ(力と運動・電気と磁気・物質と原子(原子、分子の運動)・課題研究)」 ※上記5科目より1科目選択する。	10：00～11：00 (60分)	200点
健康科学科	調査書：(評定平均値×10点)		50点
	国 語 「国語総合、国語表現Ⅰ」(古文・漢文を除く) 外国語 「英語Ⅰ、英語Ⅱ、リーディング、ライティング」 数 学 「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列・ベクトル)」 理 科 「化学Ⅰ、化学Ⅱ(物質の構造と化学平衡・課題研究)」 「生物Ⅰ、生物Ⅱ(すべてを出題範囲とし、生物の分類と進化、生物の集団については選択解答とする)」 「物理Ⅰ、物理Ⅱ(力と運動・電気と磁気・物質と原子(原子、分子の運動)・課題研究)」 ※上記6科目より1科目選択する。	10：00～11：00 (60分)	200点

VIII. 合 格 者 発 表

合格者については、合格通知書を本人あて速達郵便にて郵送します。

また、発表日当日から2日間に限り、合否案内システムで合否の照会ができます。詳細は36ページ以降を別途参照してください。

なお、合否結果については学校長宛に通知しますのでご了承ください。

※不合格者には通知書を送付しませんのでご了承ください。

IX. 入 試 特 待 生 制 度

加計学園特待生推薦入試においての成績優秀者を入試特待生とします。

特待生は、初年度の学費の全額を免除します。(入学金を除く)。

特待生としての合格者は、全学で10名以内とします。(特待生適用の方には、合格通知書と同時にお知らせいたします。)