

「書類審査※」、「小論文」と「面接」を総合評価して選考するユニークな入試です。

※A方式:調査書と活動記録報告書
B方式:調査書と志望理由書

AOVA入試(AO入試)

併願可

出願期間 平成26年10月1日(水)~10月14日(火)必着

試験日 平成26年10月24日(金)

求める学生像 (アドミッションポリシー)

学業成績ばかりではなく、文化部、運動部、ボランティア活動等の様々な活動に優れた実績と成果をあげた、Activity(行動力)、Originality(独創性)、Vitality(活力)、Ability(才能)を備えた者。

入試の特徴

AOVA入試(AO入試)は、「書類審査」、「小論文」と「面接」を総合評価して選考するユニークな入試です。AOVAとは、Activity(行動力)、Originality(独創性)、Vitality(活力)、Ability(才能)を備えた者を選考対象とする入試趣旨の頭文字であり、本学所在地の杜の都仙台をもイメージし、本学独自の入試制度の意味合いをもちます。高等学校長の推薦書は不要で、他大学との併願も可能です。出願資格も、現役生だけでなく既卒者でも受験できます。

A方式、B方式の2つの選考方法があります。A方式、B方式ともに出願資格は同じですが、出願時に選考方法を選択しなければなりません。

募集人員

171名

工学部	111名	ライフデザイン学部	60名
■ 知能エレクトロニクス学科	23名	■ クリエイティブデザイン学科	24名
■ 情報通信工学科	23名	■ 安全安心生活デザイン学科	24名
■ 建築学科	23名	■ 経営コミュニケーション学科	12名
■ 都市マネジメント学科	20名		
■ 環境エネルギー学科	22名		

A方式

選考方法

A方式は、「調査書または活動記録報告書」、「小論文(専門知識を伴うテーマ)」、「面接」を総合評価して選考する方法です。工学、ライフデザイン学に関する専門知識や関連資格の取得、コンペやコンテストへの取り組みや課外活動などを積極的に評価します。

下記の各審査を総合して判定します(100点満点)。

書類審査	40点	出願時に提出された「調査書」と「活動記録報告書」を、本学独自の評価方法によってそれぞれ40点満点で点数化し、点数の高い方を、書類審査の点数として合否判定に利用します。
小論文	30点	小論文は、学科ごとに提出される専門知識を伴う3つのテーマから1つを選んで800字以内に記述します。時間は60分です。この小論文審査は、論理的な思考力、表現力、テーマに関する基礎的な知識などを重点に評価します。
面接	30点	個別面接です。積極的に自己アピールすることも認められます。また、自分でまとめた資料や作品等を持ち込むことも可能です。クリエイティブデザイン学科の受験者は、できるだけ作品等を持ち込むことが望まれます。

活動記録報告書

活動記録報告書は、高等学校在学中に行なった、部活動や生徒会活動、ボランティア、資格取得などの諸活動を指定用紙に記入し、出願時に提出します。項目は課外活動の状況に応じて、体育活動関係、文化活動関係、資格関係の3つに分かれており、高等学校における活動実績や独創力・意欲等を本学独自の基準で評価します。なお、本報告書提出の際には、記入事項を証明する以下の書類等を添付してもらいますので、事前に確認・準備し、大切に保管してください。

- (1)表彰状、合格証書、賞状、免許証、認定証等のコピー
(2)新聞、雑誌、ホームページ等での掲載記事

- (3)ボランティア等、主催者が証明する書類
(4)団体競技においてはメンバー表

AOVA入試(AO入試)活動記録報告書(記入例)

ランク	資格検定等の名称	団体	基準	件数	ランク	資格検定等の名称	団体	基準	件数
A	■実用英語技能検定 ■TOEIC	日本英語検定協会 財團法人日本コミュニケーション協会	準1級 600以上	■実用英語技能検定 ■TOEIC	日本英語検定協会 財團法人日本コミュニケーション協会	準2級 400以上	■実用英語技能検定 ■TOEIC	日本英語検定協会 財團法人日本コミュニケーション協会	準2級
	■実用数学技能検定 ■工業英語能力検定 ■日本漢字能力検定 ■珠算能力検定(日商)	日本数学検定協会 日本工業英語協会 日本漢字能力協会 日本商工會議所	準1級 1級 準1級 1級	■実用数学技能検定 ■工業英語能力検定 ■日本漢字能力検定 ■珠算能力検定(日商)	日本数学検定協会 日本工業英語協会 日本漢字能力協会 全国珠算教育連盟	準2級 3級 準2級 3級	■実用数学技能検定 ■工業英語能力検定 ■日本漢字能力検定 ■珠算能力検定(日商)	日本商工會議所 日本工業英語協会 日本漢字能力協会 日本商工會議所	3級 4級 2級 2級
	■簿記検定(日商) ■カラーフォトデーター検定 ■パソコン検定試験(P検) ■ラジオ音響技能検定 ■レクリエーション技能検定 ■技能士	日本商工會議所 日本簿記検定協会 (財)実務技能検定協会 厚生労働省 経済産業省 電気工事士	2級 2級 1級 1級 2級 2級	■簿記検定(日商) ■カラーフォトデーター検定 ■パソコン検定試験(P検) ■ラジオ音響技能検定 ■レクリエーション技能検定 ■技能士	日本商工會議所 日本簿記検定協会 (財)実務技能検定協会 厚生労働省 経済産業省 電気工事士	2級 2級 2級 2級 2級 2級	■簿記検定(日商) ■カラーフォトデーター検定 ■パソコン検定試験(P検) ■ラジオ音響技能検定 ■レクリエーション技能検定 ■技能士	日本商工會議所 日本簿記検定協会 (財)実務技能検定協会 厚生労働省 経済産業省 電気工事士	2級 2級 2級 2級 2級 2級
B	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級
C	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級
D	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級	■色彩検定 ■CGアーティスト検定 ■CGエンジニア検定 ■WEBデザイナー検定 ■画像処理エンジニア検定 ■システムアシスティート	色彩検定 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会 CG-ARTS協会	1級 1級 1級 1級 1級 1級

注意事項

- (1)ジュニアマイスター(ゴールド)、ジュニアマイスター(シルバー)称号取得は追記事項記載欄に記入
(2)資格(検定)は取得の時期を問いません (3)同一資格(検定)は上位の級(種)のみ記入
(4)該当資格等に ■ を付してください

ランク	基 準	該 当 活 動 記 録 記 入 欄	件数
A	* 全国大会の個人又は団体成績 8位以内の者	大会プログラム・新聞等(写し)を添付(メンバー表もつける) 同一種目は最高位の成績のみ記入	
B	* 全国大会に個人又は団体で出場した者 * 地方大会の個人又は団体成績 8位以内の者	2年次、朝日新聞社主催 第81回 全国高校野球選手権全国大会に 捕手として出場	1
C	* 地方大会に個人又は団体で出場した者 * 都道府県大会の個人成績16位以内の者 * 都道府県大会の団体成績 8位以内の者	調査書の特別活動記録欄に 記載されている場合は、証明書類の添付は 特に必要はありません	
D	* 学校公認クラブ(部)の主将又は部長を経験した者(1年以上) * 武道の段位 2段以上、又はS.A.J スキー検定 1級以上の者	野球部主将	1
	* 学校公認クラブ(部)に 3年間継続して真面目に取り組んだ者	野球部 3年間 所属	1

注意事項

- (1)団体競技の場合は出場チームの登録選手であること (2)全国・地方大会は県予選を経た大会であること
(3)地方大会とは、東北大会・関東大会等のブロック大会であること (4)同一種目の成績は最高の成績のみ記入
(5)主将又は部長は出願時10人以上で構成するクラブ(部)の主将(部長)であること
(6)主催・大会規模、出場時学年を記入

活動記録報告書

ラシク	基 準	該 当 活 動 記 録 記 入 欄	件数
文 化 関 係	*全国大会のコンクール、研究発表会に個人で入賞し、特に優れた成績を修めた者 *公費により留学を経験した者（1年以上）		
	*全国大会のコンクール、研究発表会に個人で出場、又は団体で入賞した者 *地方大会のコンクール、研究発表会に個人で入賞した者 *公費により留学を経験した者（6カ月以上）	調査書の特別活動記録欄に記載されている場合は、証明書類の添付は特に必要はありません	
文 化 関 係	*地方大会のコンクール、研究発表会に個人で出場、又は団体で入賞した者 *国外研修を経験した者（2週間以上）		
	*生徒会の会長又は副会長を経験した者 *学校公認クラブ（部）の部長を経験した者（1年以上） *体育（文化）祭の実行委員長を経験した者 *国際又は将棋の段位2段以上の者 *都道府県大会のコンクール、研究発表会に個人又は団体で入賞した者	2年次に、生徒会副会長(任期一年)を経験	1
D	*ボーイ（ガール）スカウト・リーダーを経験した者 *ボランティア活動に3年間継続して眞面目に取り組んだ者 *学校公認クラブ（部）に3年間継続して眞面目に取り組んだ者		

注意事項

- (1)コンクール、研究発表会は公的機関又はこれに準じる機関の主催するものであること
- (2)全国・地方大会は県予選を経た大会であること
- (3)地方大会とは、東北大会・関東大会等のブロック大会であること
- (4)同一種目の成績は最高の成績のみ記入
- (5)留学は高校在学時のものに限ります
- (6)部長は、出願時5人以上で構成するクラブ（部）の部長であること
- (7)主催、大会（コンクール）規模、出場（入賞）時学年を記入

小 論 文

「小論文」のテーマについては、学科ごとに事前に公表する大テーマに基づいて、試験時に3つのテーマを出題します。平成27年度入試の大テーマは以下のとおりです。

工学部	知能エレクトロニクス学科	これからの社会における課題とエレクトロニクス技術の役割について
	情報通信工学科	情報通信技術の現在と未来について
	建築学科	これからの社会における住宅改修（リフォーム・リノベーション）について
	都市マネジメント学科	東日本大震災の教訓を踏まえた道路づくりや道路ネットワークの形成について
	環境エネルギー学科	身近な環境エネルギー問題とその対策について
ライフデザイン学部	クリエイティブデザイン学科	現代社会におけるデザインの役割について
	安全安心生活デザイン学科	地域社会における、安全で安心な生活デザインの役割と課題について
	経営コミュニケーション学科	現代社会の課題と、経営及びコミュニケーションの役割について

B方式

選 考 方 法

B方式は、「調査書および志望理由書」、「小論文（一般常識を問うテーマ）」、「面接」を総合評価して選考します。本学への興味、関心、意欲、熱意など、本学で学びたいという強い意志を持った人物を多面的・総合的に評価します。下記の各審査を総合して判定します（100点満点）。

書類審査	40点	出願時に提出された「調査書」と「志望理由書」を、総合評価し、書類審査の点数として合否判定に利用します。
小論文	30点	小論文は、学部・学科共通の3つのテーマから1つを選んで800字以内に記述します。時間は60分です。この小論文審査は、一般常識を問うもので、論理的な思考力、表現力、理解力などを重点に評価します。
面接	30点	個別面接です。積極的に自己アピールすることが認められますので、自分でまとめた資料や作品等を持ち込むことも可能です。クリエイティブデザイン学科の受験者は、できるだけ作品等を持ち込むことが望されます。

小 論 文

「小論文」のテーマは学部・学科共通のテーマです。事前に公表する大テーマに基づいて、試験時に3つのテーマを出題します。

平成27年度入試の大テーマは以下のとおりです。

学部・学科共通 W杯サッカーやオリンピックなどの、国際大会の開催について

A・B方式共通

出 願 資 格

AOVA入試(AO入試)は、校長推薦や評定平均値などの条件や制限はなく、他大学との併願も可能です。平成27年3月高校卒業見込者と高校卒業者であれば、誰でも受験できます。

出 願 書 類

A方式：入学志願票、調査書、活動記録報告書
B方式：入学志願票、調査書、志望理由書
校長の推薦書はA・B方式ともに不要です。

検 定 料

30,000円

試 験 場

仙台試験場（本学八木山キャンパス）で行います。

合 格 者 発 表

平成26年10月31日（金）10時予定

- 学内に掲示するとともに、合格者には合格通知と入学手続き書類を郵送します。
- インターネットによる合格発表を行います。