

2021年度前橋工科大学工学部選抜試験における変更について【予告】

今回公表する内容は現時点のものであり、今後、文部科学省や大学入学共通テストの実施方法の変更やその他の事由により、変更する場合がありますので、本学からの発表にご注意願います。

選抜方法

1 一般選抜：前期日程・後期日程

学部・学科名	【工 学 部】 社会環境工学科、建築学科、生命情報学科、システム生体工学科、 生物工学科、総合デザイン工学科
出願資格・要件	<p>大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目を受験した者で、以下の各号のいずれかに該当する者。</p> <p>① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2021年3月31日までに卒業見込みの者</p> <p>② 特別支援学校の高等部又は高等専門学校3年次を修了した者、及び2021年3月31日までに修了見込みの者</p> <p>③ 学校教育法施行規則第150条第1号から第4号及び第6号の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、及び2021年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>④ 高等学校卒業程度認定試験（旧大検）に合格した者、及び2021年3月31日までに合格見込みの者で、2021年3月31日までに満18歳に達する者</p> <p>⑤ 学校教育法施行規則第150条第7号の規定により、本学において個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で2021年3月31日までに18歳に達する者</p> <p>【注】出願資格⑤により出願しようとする場合には、本学において入学資格審査による認定を行いますので本学学務課学生係に事前相談をし、2020年8月1日から8月31日までの9時00分から17時00分までに申請して下さい。（土・日曜祝日は除く）</p>
選 抜 方 法 等	<p>大学入学共通テストの成績、個別学力検査等の成績により判断し、最終合格者を決定する。調査書については必要とする場合、参考とする。ただし、大学入学共通テストのうち1科目又は個別学力検査等で0点がある場合は、合格しないことがある。</p>
大学入学共通テストの利用科目名 【前期日程】	<p>[社会環境工学科、建築学科、総合デザイン工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」 [生命情報学科、システム生体工学科、生物工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」「化学」「生物」から2 ※ 記述式問題も含む</p>
大学入学共通テストの利用科目名 【後期日程】	<p>[社会環境工学科、総合デザイン工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」</p>

<p>大学入学共通テストの利用科目名 【後期日程】</p>	<p>[建築学科] 「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」 [生命情報学科、システム生体工学科、生物工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」「化学」「生物」から2 ※ 記述式問題も含む</p>
<p>一般選抜前期日程 個別学力検査等</p>	<p>[社会環境工学科、建築学科、生命情報学科、システム生体工学科] 数学：「数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B」 [生物工学科] 理科：「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1 [総合デザイン工学科] 実技 [全学科] 小論文</p>
<p>一般選抜後期日程 個別学力検査等</p>	<p>[社会環境工学科、生命情報学科、システム生体工学科、総合デザイン工学科] 面接（社会環境工学科は、物理に関する口頭試問を含む） [建築学科、生物工学科] 小論文</p>
<p>配点</p>	<p>大学入試センターから科目の配点が提示され次第、配点は提示する。</p>

総合型選抜A：（予定）第1次選考日 10月中下旬、第2次選考日 11月中下旬

<p>学部・学科名</p>	<p>【工 学 部】 社会環境工学科、建築学科、生命情報学科、システム生体工学科、 生物工学科</p>
<p>出 願 要 件</p>	<p>次の要件をすべて満たすこと。</p> <p>① 次のAからCいずれかに該当する者 A 高等学校又は中等教育学校を2021年3月卒業見込みの者 B 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2021年3月修了見込みの者 C 高等学校と同等と認定された在外教育施設（文部科学大臣認定等在外教育施設の課程を2021年3月修了見込みの者</p> <p>② 合格した場合、本学に入学することを確約できる者</p> <p>③ 大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験する者</p> <p>④ 文部科学省様式の調査書、本学指定の大学入学希望理由書及び活動報告書の提出ができる者</p> <p>⑤ 次のAからDのいずれかに該当する者 A 社会環境工学科、建築学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」及び「化学基礎・化学」の2つの科目群を修得または修得見込みの者 B 生命情報学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3つの科目群の内、いずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者 C システム生体工学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」の科目群は必須とし、「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の2つの科目群の内、いずれか1つの科目群を修得または修得見込みの者 D 生物工学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」の4科目と、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3つの科目群の内、いずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者</p> <p>※ ⑤の修得科目名が異なる場合は、調査書の備考欄に同等科目名を記載のこと。 ※ 第1次選考合格者は、本学の学校推薦型選抜と併願をすることができない。</p>
<p>選 抜 方 法</p>	<p>第1次選考：大学入学希望理由書と活動報告書に基づく面接（口頭試問を含む）により判断し、合格者を決定する。調査書については必要とする場合、参考とする。</p> <p>第2次選考：筆記検査の成績により判断し、合格者を決定する。</p> <p>大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験を課す。 大学入学共通テストの「英語資格・検定試験」の成績が、文部科学省が定めるCEFR「A2」以上のスコアを有する者でなかった場合、定められた科目を受験しなかった場合及び科目の得点の中に0点がある場合は、合格発表後であっても合格を取り消す。前記以外の大学入学共通テストの結果は、合否の判定に影響はしない。</p>

筆記検査の教科・科目名等	<p>[社会環境工学科、建築学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」、「化学基礎」></p> <p>[生命情報学科、生物工学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2></p> <p>[システム生体工学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」必須、「化学基礎」「生物基礎」から1></p>
大学入学共通テストの利用科目名	<p>[社会環境工学科、建築学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」</p> <p>[生命情報学科、システム生体工学科、生物工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」「化学」「生物」から2 ※ 記述式問題も含む</p>

総合型選抜B：（予定）選考日 2月上旬

学部・学科名	<p>【工 学 部】 総合デザイン工学科</p>
出 願 要 件	<p>次の要件をすべて満たすこと。</p> <p>① 次のAからCいずれかに該当する者 A 高等学校又は中等教育学校を2021年3月卒業見込みの者 B 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2021年3月修了見込みの者 C 高等学校と同等と認定された在外教育施設（文部科学大臣認定等在外教育施設の課程を2021年3月修了見込みの者</p> <p>② 合格した場合、本学に入学することを確約できる者 ③ 大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験する者 ④ 文部科学省様式の調査書、本学指定の大学入学希望理由書及び活動報告書の提出ができる者</p>
選 抜 方 法	<p>大学入学共通テストの学科指定科目の合計得点と大学入学希望理由書、活動報告書に基づく面接（口頭試問を含む）により判断し、合格者を決定する。調査書については必要とする場合、参考とする。ただし、大学入学共通テストのうち1科目でも0点がある場合は、合格しないことがある。</p>
大学入学共通テストの利用科目名	<p>「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」 ※ 記述式問題を含む</p>
個別学力検査等	<p>面接（口頭試問を含む）</p>
配 点	<p>大学入試センターから科目の配点が提示され次第、配点は提示する。</p>

学校推薦型選抜：（予定）第1次選考日 11月中下旬、第2次選考日 12月上旬

<p>学 部 ・ 学 科 名</p>	<p>【工 学 部】 社会環境工学科、建築学科、生命情報学科、システム生体工学科、 生物工学科、総合デザイン工学科</p>
<p>出 願 要 件</p>	<p>次の要件をすべて満たす者で、出身校の学校長が推薦する者。</p> <p>① 次のAからCいずれかに該当する者 A 高等学校又は中等教育学校を2021年3月卒業見込みの者 B 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を2021年3月修了見込みの者 C 高等学校と同等と認定された在外教育施設(文部科学大臣認定等在外教育施設の課程を2021年3月修了見込みの者</p> <p>② 合格した場合、本学に入学することを確約できる者 ③ 大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験する者 ④ 文部科学省様式の調査書、本学指定の大学入学希望理由書、活動報告書及び推薦書の提出ができる者</p> <p>⑤ 次のAからEのいずれかに該当する者 A 社会環境工学科、建築学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」及び「化学基礎・化学」の2つの科目群を修得または修得見込みの者 B 生命情報学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3つの科目群の内、いずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者 C システム生体工学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」「数学Ⅲ」の5科目と、「物理基礎・物理」の科目群は必須とし、「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の2つの科目群の内、いずれか1つの科目群を修得または修得見込みの者 D 生物工学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」の4科目と、「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3つの科目群の内、いずれか2つの科目群を修得または修得見込みの者 E 総合デザイン工学科の場合、下記の要件を満たす者 「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」の4科目と、「物理基礎・物理」の科目群を修得または修得見込みの者</p> <p>※ ⑤の修得科目名が異なる場合は、調査書の備考欄に同等科目名を記載のこと。 ※ 本学の総合型選抜Aの第1次選考合格者は、学校推薦型選抜と併願することができない。</p>
<p>選 抜 方 法</p>	<p>第1次選考：大学入学希望理由書、活動報告書、推薦書、調査書及び筆記検査の成績により判断し、合格者を決定する。</p> <p>第2次選考：小論文及び面接（口頭試問を含む）により判断し、合格者を決定する。</p> <p>大学入学共通テストのうち、本学が指定する教科・科目の受験を課す。 大学入学共通テストでの「英語資格・検定試験」の成績が、文部科学省が定めるCEFR「A2」以上のスコアを有する者でなかった場合、定められた科目を受験しなかった場合及び科目の得点の中に0点がある場合は、合格発表後であっても合格を取り消す。前記以外の大学入学共通テストの結果は、合否の判定に影響はしない。</p>

<p>筆記検査の教科・科目名等</p>	<p>[社会環境工学科、建築学科、総合デザイン工学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」、「化学基礎」> [生命情報学科、生物工学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から2> [システム生体工学科] <数学：「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」「数学B」、理科：「物理基礎」必須「化学基礎」「生物基礎」から1></p>
<p>大学入学共通テストの利用科目名</p>	<p>[社会環境工学科、建築学科、総合デザイン工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」、「化学」 [生命情報学科、システム生体工学科、生物工学科] 「国語」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」、「英語（リスニングを含む）」、「英語資格・検定試験」、「物理」「化学」「生物」から2 ※ 記述式問題も含む</p>