


学校(学科)情報

令和9(2027)年度入学者選抜用(全日制課程)

学校名	とちぎけんりつかぬまかりょうこうとうがっこう		所在地 及び アクセス	〒322-0049 栃木県鹿沼市花岡町180番地1	
	 栃木県立鹿沼華陵高等学校			東武新鹿沼駅より徒歩5分 JR鹿沼駅よりバス10分	
課程	生徒数 (R8.5.1現在)	設置学科	電話	0289-62-4188	
全日制課程	742人 男386人 女356人	農林科学科 機械・土木科 情報科学科 商業科 ライフデザイン科	学校HP	https://www.tochigi-edu.ed.jp/kanumakaryo/nc3/ (準備が出来次第公開予定)	
スクール・ミッション	地域と連携した実践的な学習活動や学科横断的な学びを通して、地域の産業を支え、未来を担う人材を育成する学校				
スクール・ポリシー	【グラデュエーション・ポリシー】 本校では、次のような資質・能力を育成します。 ・多様な他者と連携・協働し、地域産業の発展に貢献できる力を育てます。 ・職業人としての広い視野を持ち、科学的根拠に基づき課題を解決する力を育てます。 ・職業的自立を目指して、自身の生き方を主体的に考え行動する力を育てます。 【カリキュラム・ポリシー】 本校では、次のような教育活動を実施します。 ・専門的な学習や地域連携を通して、勤労観や職業観を養うキャリア教育を実施します。 ・少人数での授業や実習などにより、専門性の高い実践的な教育活動を実施します。 ・学科を横断し、連携・協働しながら課題を解決する探究的な学びを実施します。 【アドミッション・ポリシー】 本校では、次のような生徒の入学を期待しています。 ・基礎学力が身に付いており、専門的な学習に対して興味・関心を持っている生徒 ・進路実現に向けて粘り強く努力し、自己を高めることができる生徒 ・生徒会活動やスポーツ・文化芸術活動、ボランティア活動などに意欲的に取り組もうとする生徒				
その他特記事項	なし				



入試情報(全般)

学力検査と調査書の 評定等の比重	学力検査(学力点)						調査書の評定 (調査書点)	学校独自検査 (独自検査点)
	国語	数学	英語	社会	理科	計		
特色選抜	100	100	100	100	100	500 [50%]	300 [30%]	200 [20%]
一般選抜	100	100	100	100	100	500 [56%]	400 [44%]	—
選抜の手順等	<p>【第1次選抜(特色選抜)】</p> <p>調査書や学校独自検査結果を重視し、学力検査結果も活用して選抜する。</p> <p>「資料の取扱い」</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自己表現シートは、調査書とともに、資格要件の確認及び学校独自検査時の参考資料として用いる。 ・調査書の「特別活動の記録」の「特記事項」及び「その他参考となる諸事項等の記録」は、学校独自検査時の参考資料とし、学校独自検査を通じて見取った内容を踏まえ評価する。 ・学校独自検査で見取った内容は、「学校独自検査の評価表【別表1】」を基に評価する。 <p>「選抜の手順」</p> <p>第1次審議 全ての検査結果の合計点数の順位が、特色選抜定員の80%以内にある者(ただし、定員に満たない場合は受検者の80%以内にある者)で学校独自検査の評価の観点全ての評価について優秀または良好である者の中から合格者を決定する。</p> <p>第2次審議 第1次審議において合格となった者を除いた全ての受検者について、調査書の点数化されない部分を総合的に十分勘案して合格者を決定する。</p> <p>【第2次選抜(一般選抜)】</p> <p>学力検査結果を重視し、調査書等を活用して選抜する。</p> <p>選抜の詳細については、令和9年度栃木県立高等学校入学者選抜実施細則のとおり。</p>							
第2志望の志願等	<p>機械・土木科は、機械コース、土木コースに分けて選抜を行う。</p> <p>一般選抜において、機械・土木科機械コース、機械・土木科土木コース及び情報科学科のなかで第2、第3志望を志願できる。</p>							
合格者発表	日時	令和9年3月12日(金)午前10時から						
	場所	本校(現 鹿沼商工高校)第1体育館西側						
	その他	入学予定者説明会を、3月25日(木)9時から実施する。						

特色選抜入試情報

特色選抜の割合	農林科学科 35% 機械・土木科 30% 情報科学科 30% 商業科 35% ライフデザイン科 35%		
特色選抜資格要件	<p>本校のアドミッション・ポリシーに合致し、次の(1)から(3)のいずれか、または複数に該当する者</p> <p>(1) 志望する学科の学習に強い興味・関心をもち、学習内容を理解し、本校入学後も意欲的に学習に取り組むことができる者</p> <p>(2) 本校入学後、資格取得や地域と連携した課題解決に向けた活動等に積極的に取り組むことができる者</p> <p>(3) 中学校在学時に、生徒会活動やスポーツ・文化芸術活動、ボランティア活動などに熱心に取り組んだ者で、本校入学後も学習と両立させながら、それらの活動を継続して意欲的に取り組むことができる者</p>		
自己表現シートの学校独自質問	本校の志望学科に志望した理由を具体的に答えなさい。		
選抜の方法	<ul style="list-style-type: none"> ・学力検査 ※一般選抜で実施する学力検査をもってこれに代える。 ・学校独自検査 「個人面接」 時間：10分程度 		
提出書類	<ul style="list-style-type: none"> ・入学願書 ・調査書 ・自己表現シート ・その他必要な書類 		
検査当日の日程	2月25日(木)、26日(金) ※26日は実施しない場合もある		
	受付	8:10~	
	諸連絡等	8:45~	
学校独自検査	9:10~	備考 学校独自検査の開始時刻及び終了時刻は受検者によって異なるので、受検票の印刷時の諸連絡でお知らせする。	
検査当日の必携品	令和9年度栃木県立高等学校入学者選抜実施細則に定められたものを持参すること。		
検査実施に係るその他の事項			

一般選抜入試情報

選抜の方法	学力検査	
提出書類	・入学願書 ・調査書 ・その他必要な書類	
検査当日の日程	2月24日(水)	備考
	学力検査日の受付、学力検査時間については、入学者選抜実施細則のとおり。	海外帰国者、外国人等の措置を受ける場合には、日程を別途連絡する。
傾斜配点		
検査当日の必携品	令和9年度栃木県立高等学校入学者選抜実施細則に定められたものを持参すること。	
検査実施に係る その他の事項		

【別表Ⅰ】学校独自検査の評価表

評価の観点		
ア 自己を認識する力	イ 自分の人生を選択する力	ウ 他者と主体的に関わる力
評価規準		
自分は何が好きなのか、自分はど ういう人間なのかなど、自分自身の ことを認識することができている。	自分の夢や目標、自分が将来就 きたい職業などについて、自分で考 え、選択し、自分の意志で決めること ができている。	相手の立場や気持ちを尊重しなが ら、他者と協働して目的を達成しよう とする姿勢ができている。
評価基準		
「優秀であると評価できる」状況 自分自身のことを認識することが十 分にできている。	「優秀であると評価できる」状況 自ら考え、選択し、決定することが十 分できている。	「優秀であると評価できる」状況 他者と協働して目的を達成しようと する姿勢が十分できている。
「良好であると評価できる」状況 自分自身のことを認識することが概 ねできている。	「良好であると評価できる」状況 自ら考え、選択し、決定することが概 ねできている。	「良好であると評価できる」状況 他者と協働して目的を達成しようと する姿勢が概ねできている。
「努力を要する」状況 自分自身のことを認識することがで きていない。	「努力を要する」状況 自ら考え、選択し、決定することがで きていない。	「努力を要する」状況 他者と協働して目的を達成しようと する姿勢ができていない。
独自検査点の算出方法		
それぞれの観点について、3段階で段階評価する。 2人の評価者の段階評価から総合したものを基に、200点満点で独自検査点を算出する。		