

令和3年度秋田県公立高等学校入学選抜について

学校名：秋田県立能代科学技術高等学校  
令和3年1月19日正午現在

	学科	募集定員	前期選抜				一般選抜				2次募集			
			募集人員	志願者数	志願倍率	合格者数	募集人員	前期選抜後の募集人員	志願者数	志願倍率	合格者数	募集人数	志願者数	志願倍率
全日制 本校	機械	35	11	5	0.45									
	電気	35	11	9	0.82	72								
	建設	35	11	12	1.09									
	生物資源	35	11	2	0.18	48								
	生活福祉	35	11	1	0.09									
	合計	175	55	29	0.53	120								

1 前期選抜における出願の条件及び配点等

(1) 出願条件及び配点等

◎選抜方法：入学者の選抜は、高等学校長が、調査書、志願理由書、学力検査又は口頭試問の成績、面接等の評価に関する資料及びその他必要な書類等によって総合的に行うものとする。

学科名	出願の条件	一次選抜有無	学校独自の提出書類有無	学力検査(300点満点)	口頭試問	面接	作文・実技	調査書・学校独自の提出書類	備考
機械	1 機械に関する知識と技術の習得に意欲を持ち、学習活動やものづくり、資格取得において、入学後の活躍が期待できる生徒。 2 各分野において優れた才能を有し、入学後の活躍が期待できる生徒。		○ ※1	300点 ※2		35点	65点 ※	※ 調査書 (65点)	※1 学校独自の提出書類を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を記入して提出すること。 ※2 学力検査 (3教科の検査得点の合計300点満点を150点満点に換算) ※3 調査書 (65点)、学校独自の提出書類 (85点)
電気	1 電気や情報に関する知識と技術の習得に意欲を持ち、学習活動やものづくり、資格取得において、入学後の活躍が期待できる生徒。 2 各分野において優れた才能を有し、入学後の活躍が期待できる生徒。		○ ※1	300点 ※2		35点	65点 ※	※ 調査書 (65点)	※1 学校独自の提出書類を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を記入して提出すること。 ※2 学力検査 (3教科の検査得点の合計300点満点を150点満点に換算) ※3 調査書 (65点)、学校独自の提出書類 (85点)
建設	1 建築や土木に関する知識と技術の習得に意欲を持ち、学習活動やものづくり、資格取得において、入学後の活躍が期待できる生徒。 2 各分野において優れた才能を有し、入学後の活躍が期待できる生徒。		○ ※1	300点 ※2		35点	65点 ※	※ 調査書 (65点)	※1 学校独自の提出書類を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を記入して提出すること。 ※2 学力検査 (3教科の検査得点の合計300点満点を150点満点に換算) ※3 調査書 (65点)、学校独自の提出書類 (85点)
生物資源	1 農業に関する知識と技術の習得に意欲を持ち、学習活動や資格取得において、入学後の活躍が期待できる生徒。 2 各分野において優れた才能を有し、入学後の活躍が期待できる生徒。		○ ※1	300点 ※2		35点	65点 ※	※ 調査書 (65点)	※1 学校独自の提出書類を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を記入して提出すること。 ※2 学力検査 (3教科の検査得点の合計300点満点を150点満点に換算) ※3 調査書 (65点)、学校独自の提出書類 (85点)
生活福祉	1 生活や家庭、福祉に関する知識と技術の習得に意欲を持ち、学習活動や資格取得において、入学後の活躍が期待できる生徒。 2 各分野において優れた才能を有し、入学後の活躍が期待できる生徒。		○ ※1	300点 ※2		35点	65点 ※	※ 調査書 (65点)	※1 学校独自の提出書類を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を記入して提出すること。 ※2 学力検査 (3教科の検査得点の合計300点満点を150点満点に換算) ※3 調査書 (65点)、学校独自の提出書類 (85点)

(2) 面接、作文、実技等

個別面接を行います。

(3) 学校独自に提出を求める書類

条件2で出願する者は、「前期選抜における活動実績に関する自己申告書」を入学選抜事務局を置く能代西高等学校のホームページからダウンロードし、必要事項を志願者本人が記入し提出して下さい。

2 一般選抜における面接等

集団面接を行います。

3 2次募集における面接、作文、実技等

個別面接を行います。

4 合格発表日時

前期選抜	令和 3 年 2 月 5 日	午後 4 時
一般選抜	令和 3 年 3 月 17 日	午後 4 時
2次募集	令和 3 年 3 月 25 日	午後 1 時