

令和3年度長岡工業高等専門学校第4学年編入学者選抜方法の変更について（予告）

令和3年度第4学年編入学者選抜から選抜方法を次のとおり変更しますのでお知らせします。

【現 行】				
(1) 選抜方法				
A. 一般選抜				
選抜は、以下の3つの項目を総合的に審査して行います。				
① 調査書の内容				
② 学力検査の成績				
③ 本校が課す「面接」の結果				
調査書と学力検査・面接の配分は下表のとおりです。				
調査書	学 力 検 査			面 接
	英 語	数 学	専 門 科 目	
50点	50点	100点	100点	10点
B. 帰国子女特別選抜				
選抜は、以下の3つの項目を総合的に審査して行います。				
① 成績証明書等の内容				
② 学力検査の成績				
③ 本校が課す「面接」の結果				
成績証明書等と学力検査・面接の配分は下表のとおりです。				
成績証明書等	学 力 検 査			面 接
	英 語	数 学	専 門 科 目	
50点	50点	100点	100点	10点
(2) 学力検査科目及び出題範囲				
別紙「学力検査科目及び出題範囲」のとおり。				

【変更後】				
(1) 選抜方法				
A. 一般選抜				
選抜は、以下の4つの項目を総合的に審査して行います。				
① 調査書の内容				
② 英語能力の換算点				
③ 口頭試問の成績				
④ 本校が課す「面接」の結果				
調査書、英語換算点、口頭試問及び面接の配分は下表のとおりです。				
調査書	※英 語 換算点	口 頭 試 問		面 接
		数 学	専 門 科 目	
50点	50点	100点	100点	10点
B. 帰国子女特別選抜				
選抜は、以下の4つの項目を総合的に審査して行います。				
① 成績証明書等の内容				
② 英語能力の換算点				
③ 口頭試問の成績				
④ 本校が課す「面接」の結果				
成績証明書等、英語換算点、口頭試問及び面接の配分は下表のとおりです。				
成績証明書等	※英 語 換算点	口 頭 試 問		面 接
		数 学	専 門 科 目	
50点	50点	100点	100点	10点
※ 英語換算点は学力検査日を基準に2年以内に取得したTOEIC(Listening & Reading Test ただしTOEIC IPを除く。)のスコア又は実用英語技能検定の級により得点に換算します。TOEIC 公開テスト結果 Official Score Certificate (公式認定証) 又は実用英語技能検定の合格証明書の原本が出願書類として必要になります。(原本は確認後にお返しします。)				
(注) 口頭試問及び面接を1つでも受検しなかった場合は欠席扱いとなり、選考の対象外となります。				
(2) 口頭試問の出題範囲				
別紙「口頭試問の出題範囲」のとおり。				

【現 行】

「学力検査科目及び出題範囲」

志望学科	検査科目		出題範囲
全学科 共 通	英語		コミュニケーション英語Ⅰ，コミュニケーション英語Ⅱ
	数学		数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
機械工学科	A	物理	物理基礎，物理（「様々な運動」と「電気と磁気」のみ）
	B	機械設計 機械工作	機械設計，機械工作（「生産の管理」を除く）
電気電子システム工学科	A	物理	物理基礎，物理（「様々な運動」と「電気と磁気」のみ）
	B	電気基礎	電気基礎
電子制御工学科	A	物理	物理基礎，物理（「様々な運動」と「電気と磁気」のみ）
	B	電気基礎	電気基礎
物質工学科	化学		化学基礎，化学
環境都市工学科	A	理科	物理基礎，物理（「様々な運動」と「電気と磁気」のみ），化学基礎，化学（「物質の状態と平衡」のみ）
	B	土木基礎力学	土木基礎力学

【変更後】

「口頭試問の出題範囲」

志望学科	科 目	出題範囲
機械工学科	数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
	物 理	物理基礎，物理
電気電子システム工学科	数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
	物 理	物理（「電気と磁気」のみ）
電子制御工学科	数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
	物 理	物理基礎，物理
物質工学科	数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
	化 学	化学基礎，化学
環境都市工学科	数 学	数学Ⅰ，数学Ⅱ，数学Ⅲ，数学A，数学B
	物 理	物理基礎，物理（「様々な運動」のみ）