

※前期選抜で入学許可候補者に内定した者のうち入学確約書を提出した者の数が、募集定員を満たした学科については、後期選抜は実施しません。

平成28年度 後期選抜の選抜・評価方法（予定）

学校番号 6

千葉県立千葉工業高等学校 全日制の課程 電子機械科・電気科・情報技術科
工業化学科・理数工学科

1 選抜資料

(1) 学力検査	5教科の得点を資料とする。
(2) 調査書	全教科の評定，記載事項を資料とする。
(3) 面接検査	個人面接，面接官3名，3分程度。 志望動機および目的，就学意欲及び生活態度等を評価し，資料とする。

2 評価項目及び評価基準

(1) 学力検査

評価項目	評価基準
5教科の得点合計	① 5教科の得点合計500点満点で評価する。 ② 各教科の得点のうち15点以下がある場合は，審議の対象とする。

(2) 調査書

評価項目	評価基準
ア 教科の学習の記録	① 全教科の評定の合計値を算式1により評価する。 ② 各教科の評定に1がある場合，審議の対象とする。
イ 総合的な学習の時間の記録	記載された内容について評価する。
ウ 出欠の記録	出欠の記録を評価する。
エ 行動の記録	行動の記録を評価する。
オ 特別活動の記録	学級活動，生徒会活動，学校行事等における実績について評価する。
カ 部活動の記録 特記事項	部活動，その他における実績について評価する。
キ 総合所見	記載された内容について評価する。

(3) 面接検査

ア～ウの評価項目の評価を基にして，A，B，Cの3段階で評価する。面接の評価がCの者は審議の対象とする。

評価項目	評価基準
ア 志望動機および目的	当該学科を志望する動機および目的が明白かつ適切であるかどうかを評価する。
イ 就学意欲	高校生として学校生活を送っていく意欲を評価する。
ウ 態度，表現方法	面接態度や言葉遣い，表現方法を評価する。

3 選抜方法

(1) 選抜の方法

平成28年度千葉県公立高等学校入学者選抜実施要項に従い，A組となる者は入学許可候補者とする。A組に属さない者はB組とし，算式2で求めた数値で順位付けをして，「学力検査の成績」，「調査書」，「面接検査の結果」を資料とし，総合的に判定する。

(2) その他

ア 自己申告書が提出された場合には資料に加え，不利益な取り扱いにならないようにする。
イ 過年度卒業者は，検査終了後，別途個人面談を行う。