

令和 6 年 度

工 学 部

第 3 年 次 編 入 学 者 選 抜 学 力 試 験 問 題

〔 A 方 式 〕

小 論 文

令和 5 年 6 月 1 0 日 (土)

1 0 : 0 0 ~ 1 1 : 3 0

注 意

1. 解答は、別添の解答用紙に書くこと。
2. 総ページ数 ———— 2 ページ
問題ページ ———— 第 2 ページ
(第 1 ページは、下書き用紙)
3. 試験終了後、この問題冊子は持ち帰ること。

次の文章を読み、以下の問に答えなさい。

問題文は、著作権の関係で掲載しておりません。

出典：内閣府男女共同参画局HP

https://www.gender.go.jp/about_danjo/society/index.html

https://www.gender.go.jp/public/kyodosankaku/2022/202208/202208_07.html

【問】

女性工学人材不足の問題点を列挙し、これを解消するための策を講じてください。また、あなたの（希望する）専門分野における女性工学人材不足の現状課題と、その解消によって期待される効果についても論じてください。字数は1600字以内とする。

※各分野の構成要素

経済分野：労働参加率の男女比、同一労働における賃金の男女格差、推定勤労所得の男女比、管理的職業従事者の男女比、専門・技術職の男女比

政治分野：国会議員の男女比、閣僚の男女比、最近50年における行政府の長の在任年数の男女比

教育分野：識字率の男女比、初等教育就学率の男女比、中等教育就学率の男女比、高等教育就学率の男女比

健康分野：出生時性比、平均寿命の男女比