

令和7年度 三重大学  
工学部 総合工学科 機械工学コース

学校推薦型選抜試験（推薦①）

問題・解答用紙

小論文

（解答時間：60分）

試験開始の合図があるまで、筆記用具を持たず、この冊子を開けずに、以下の注意事項を読んでください。

注意事項

- 試験開始の合図があったら、「問題・解答用紙」と「下書用紙」を確認し、乱丁・落丁・印刷不鮮明な箇所等があれば、監督者に申し出なさい。
  - 「問題・解答用紙」・・・4枚（この表紙を含む）
  - 「下書用紙」・・・2枚
- 試験開始の合図の後、「問題・解答用紙」と「下書用紙」の指定された箇所のすべてに「受験番号」のみを記入しなさい。氏名を記入してはいけません。
- 解答は、「解答用紙」の解答欄に記入しなさい。ただし、解答用紙下部の点線より下には何も記入してはいけません。
- 「問題・解答用紙」と「下書用紙」は、試験終了後にすべて回収しますので、持ち帰ってはいけません。

受 験 番 号

これまで主流であった石油、石炭および天然ガスなどの枯渇性エネルギーに加えて、太陽光や風力などの再生可能エネルギーを利用することによって社会活動が営まれている。その一方で、これらのエネルギーにはそれぞれ利点と欠点がある。持続可能な社会の実現に向けて、今後のエネルギーの利用と開発がどのようになされることが必要かについて、あなたの考えを600字以内で論述しなさい。

なお、解答は解答用紙に記入しなさい。解答用紙では横書きの1行が20字になっています。また、句読点、英字、数字も1文字ずつをひとつのマスに書き入れなさい。







