

平成27年度入学試験問題（推薦入試Ⅰ）

## 小論文

農学部 亜熱帯農林環境科学科

### 注意事項

1. 受験番号を解答用紙の所定の欄に記入すること。
2. 解答は、必ず解答用紙に記入すること。
3. 解答用紙の他に、下書き用紙を配布するので、取り違えないよう注意すること。
4. 解答時間は、90分である。
5. 横書き、鉛筆（シャープペンシルを含む）書きにすること。

## 問題

次の文章を読んで以下の問いに答えなさい。

非公開

(久馬 一剛 著 『食料生産と環境』(化学同人) より抜粋)

問 食料生産の持続性と環境への影響について、あなたの考えを 1000 字以上、1200 字以内で述べなさい。

## 平成27年度入学試験問題（推薦入試Ⅰ）

# 小論文

### 農学部 亜熱帯農林環境科学科

#### 出題の意図

農学部は「農学分野の技術開発及び研究等を行う専門家として国内外で活躍することを志す人」を求めており、食料生産を持続的に行うために必要とされる基礎的知識を問う。本学科のアドミッションポリシーは「(1)生物資源・環境の機能や特性の解明に興味を持ち、(2)生物生産と自然環境との調和を目指し、(3)生物多様性の理解を通じて環境保全に貢献する人」である。そこで、環境保全産業として食飼料を持続的に生産してきた農業が、現在では大気・水・土壌の保全を脅かす状況にもなっていることを踏まえて、食料生産をグローバルな環境問題に関連させ記述させるものである。発想力、論理性および自分の意見を論文にまとめる能力を兼ね備えているか否かを評価する。