＊卒論154（四行分）

「植物の環境ストレス耐性遺伝子」について研究しています。植物の環境ストレス耐性に関わる植物ホルモンにアブシシン酸があります。そのアブシシン酸に応答し、植物に環境ストレス耐性を与える遺伝子は明確になっていません。そこでシロイヌナズナを使い、原因と予測される遺伝子を欠損し、ストレスを与えた際の変化を調べています。

＊志望理由、入社後したいこと200（五行分）

貴社が農業に携わる企業である事、【高い向上心】をお持ちである事からです。私は実家が農家である影響から農業に携わりたいと考えています。さらに、一つの目的に向けて試行錯誤し、達成する事に私はやりがいを感じます。貴社は毎年多くの新品種を開発されており、常に探究し続ける姿勢を強く感じました。貴社の一員になる事ができた際は、よりおいしく、ストレスに強い新たな品種を開発し、より多くの方に届けたいと考えています。

＊自己Ｐ200くらい

私の強みは【泥臭く努力し続ける力】です。私は飲食店でのアルバイトで、始めはミスが多かった為、簡単な仕事しか任せてもらえませんでした。この現状を改善する為に、私は「失敗ノート」を作製し、同じミスを防ぎました。さらに、６０種類以上あるワインやビールの産地・特徴などを頭に叩き込みました。その結果、マスターから働きを評価して頂き、現在はバイトリーダーを任せて頂いております。この地道に努力する向上心を貴社でも活かしたいです。

＊種苗業界を志した理由200くらい

私の夢を実現できる業界であるからです。私の夢は【新たな有益作物を世に送り出す事】です。私は実家が農家である事から植物に興味を持ち、植物の生理機能を分子レベルで解明したいと考え、大学では植物の環境ストレス耐性について研究しております。研究を進めていく過程で、まだない有益作物を作出し、社会に貢献したいと考えました。これからは、よりおいしく、ストレスに強い新たな品種を世に送り出す為、尽力したいと考えております。

＊志望職種第一志望200

新たな品種を作出する事に直接携わる事のできる職種だからです。私の夢は【新たな有益作物を世に送り出す事】です。私がこのような夢を持った経緯は、大学で植物について研究を進めていくうちに、より機能的で病気に強く、おいしい作物を作出したいと考えた為です。その為に、貴社の育種課の一員となり、自らの手で一つの作物の事を深く学び、誠実さと情熱を持って、オリジナリティを持つ品種開発の為、尽力したいです。そして、より多くの方に届けたいです。

＊第二志望200

私の研究内容を活かす事ができる点。貴社の強みと考える病害・害虫対策の最前線で携わりたいと考えた点です。学んできた基礎知識を活かし、耐病性育種や検定を行いたいです。さらに、貴社は病害・害虫対策に力を入れておられます。これは他の種苗会社よりも意識の高さを感じ、貴社の強みであると考えました。そこに私も一員として加わり、科学的な面から新たなオリジナリティある品種改良に携わりたいです。そして、より多くの方に届け、社会に貢献したいです。