

## 「論理的」「志」「事前調査」で 他人と違ったアピールを

——「Part」 就活の必勝法」では、いくつも内定をとる学生もいるとお聞きしました。しかし、もちろんなかには苦戦する学生もいます。そこで、ここからは学生から募った3つの悩みにお答えいただきます。1つ目は「他人と違ったアピールがなかなかできない」という悩みです。

坂本 まず、「他人と違ったアピール」とはなにかということですね。たとえば自己PRなら、アルバイトの話はみんながしているから違うテーマにしなければいけないとか、サークルの話はありきたりだからもつと違う自己PRにしなきゃいけないとか。そういうことであれば、その必要はまったくないです。

——テーマは他人と同じでもいいんですね。

坂本 テーマが同じでも、説明の仕方を他の人と変えればいいんです。ラーメン屋が多いからって、新たにラーメン屋をはじめのをあきらめる必要はありません。美味しくつくれば人気は出ます。だからアルバイトネタも美味しくつくれば、面接官は高い評価をしてくれます。

——美味しくつくるポイントは何ですか？

坂本 大切なのは論理的に伝えることです。そのためには「具体例」「数字」「客観的な評価（成果）」の3つのポイントをおさえます。これを意識して伝えると、だれが見ても同じように具体的にイメージできる内容になります。

——そこをおさえれば、テーマが他の人と同じでも目立つアピールができるんですね。

坂本 それに加えて、サークルやアルバイトなどで得たことを企業にどう生かすかということも、具体例や数字とともに伝えなくてはいいけません。サークルやゼ

ミの説明や、やってきたことの説明だけになっている人が多いのですが、それは魅力は伝わりません。

——志望動機はどう伝えればいいでしょうか？

坂本 よくある残念な例は、その企業の魅力が書かれているだけの志望動機です。「御社はグローバル企業で〜」とか「御社のこの商品が売れていて〜」とか、褒めているだけではただのファンレターであって、本来の志望理由とは違います。企業が求めている志望動機とは、その名のとおり「志」です。「入社してからどういふふうにその会社に貢献したいのか」が重要なんです。志を書いてから、そう考えた理由を書くのですが、その理由づけも大事です。

——ポイントは何ですか？

坂本 ここでもやはり事前の企業研究が大事です。繰り返しになりますが、企業のプレスリリースなどのIR情報や経営計画、新聞記事、ビジネス誌、社員などから事前に情報を得て、それを書きます。たとえば、「御社の経営計画にあった○○事業に取り組みたいからです」「○月○日の□□新聞の御社の記事を見て、△△に取り組みたいと思ったからです」といった感じです。あるいは、「御社社員の○○様に仕事の内容について教えていただき、私もぜひ取り組みたいと思ったからです」など。どのパターンで答えても、よく研究しているという評価が得られます。

——理由に行動の肉づけができるんですね。まとめると、文章は「志」＋「理由」の2層構造。「志」で語るの「行きたい部署」と「やりたいこと」。そして理由として語るのが、IR情報や新聞、社員の方などから得た情報、ということですね。

坂本 そうです。やりたい仕事は1つに絞れないという人は、冒頭にはいちばん優先してやりたい仕事を書いて、最後の2行くらいに「他にも、○○部の仕事や○○部の仕事にもたいへん興味があります」とか「将来的には○○の仕事にも取り組みたい」などと書くといいですね。やりたい仕事は1つに絞らなくてもいいんです。

——ここでも事前の情報収集がかなりポイントになりましたね。

坂本 事前の情報収集をやってこそ、志望度の高い学生だと感じてもらえます。逆にたいして調べもせずを受けても、志望の強さが伝わらず、「内定を出してもどうせ辞退される」と思われてしまいます。

——他人と違ったアピールというのは、他の人よりもより深い内容にするということですね。

坂本 志望理由は、結婚でいえばプロポーズの言葉に近いと思いますけど、自分のことをよく知らない人からプロポーズされても、大丈夫かなって心配になっちゃいますよね。「この人は自分のどこを好きなんだろう。本当に好きなのかな？」って。

——だから、「あなたのこういうところが好きで、結婚したらこういうことをしてあげられる」と伝えてあげるんですね。それ自体は難しいことではない気がします。

坂本 難しいことではないです。最低限の「受かる企業研究」はスマホで10分です。逆を言うと、これくらいの手間をかけるだけでよく、奇抜なアピールをしたり嘘をついたりする必要はないんです。自己PRを論理的内容にし、志望理由で熱心な企業研究をしたことを伝える。それだけでいいんです。でもじつは、こういったことができている学生はほとんどいません。

志望動機は  
「志+理由」の2層構造で書く

