

1 当たると思って大振りしたら、空振り三振という感じになってしまいました。どうしてう
2 まくいかないのか考えてみます。まず、ありそうなのは、実際には大学の周辺にはラーメ
3 ン屋が多くないのが事実ではないかということです。その可能性はあるのですが、それだ
4 と面白くないから、少し丁寧に考えてみます。グループのメンバーの実感では、大学の周
5 辺にはラーメン屋がたくさんあるのですね。確かに、実際、本郷通りには、ラーメン屋が
6 何軒かあり、それらは、確かに東大を中心に分布しているように、私には見えます。どう
7 してこんな違いが出るのかですが、「大学の周辺」とはどこかという問題があります。そ
8 れは、駅を中心とした地図で見た、駅周辺とは空間スケールが違うのではないかと疑って
9 みるべきでしょう。こういう場合、実際に大学の周辺を歩いてみて、どんな風にラーメン
10 屋が分布しているのか調べてみましょう。そうしないと、調査方法が分かりません。多分、
11 ラーメン屋が多いのは、かなり限られた地域だと思います。こういうことを、各大学周辺
12 でやってみるべきでしょう。そうすれば、どのくらいの空間スケールで大学周辺を定義し
13 たらよいかかわかると思います。その空間の中のラーメン屋の密度と大学生の数の相関を
14 調べればよいのではないのでしょうか。ただし、これだと、他の施設に比べて、大学の周辺
15 にラーメン屋の密度が多いかどうかはわかりません。同じようなことを、大企業の周り
16 か、競馬賞の周りとか、商業施設の周りとかやってみる必要があるかもしれません。
17 頑張っているのですが、自分たちの感覚が、そもそもどういうことなのか、丁寧に考えて
18 みるという作業を、最初にした方が良かったでしょう。
19
20