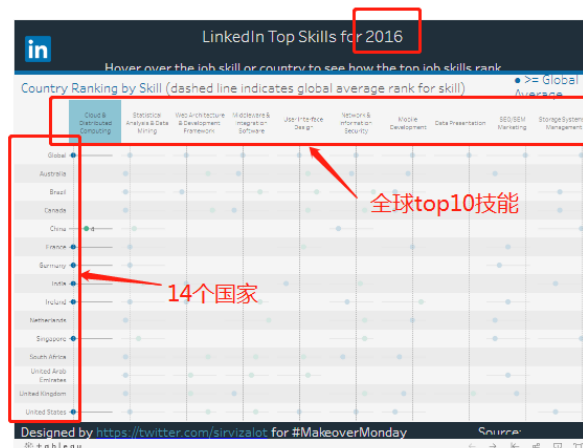


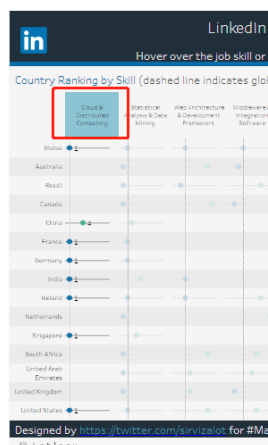
LinkedIn Top Skills

1.



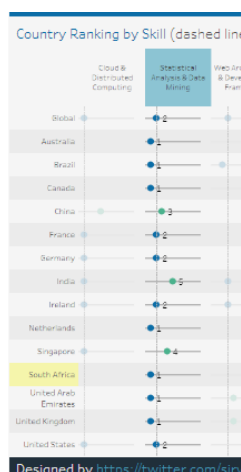
该图表，显示了领英 2016 年全球 top10 技能，在 14 个不同国家的排名。表格最上面第一行从左到右是全球前十的技能，从左到右依次排列；最左边第一列从上到下共 14 个国家。

2.



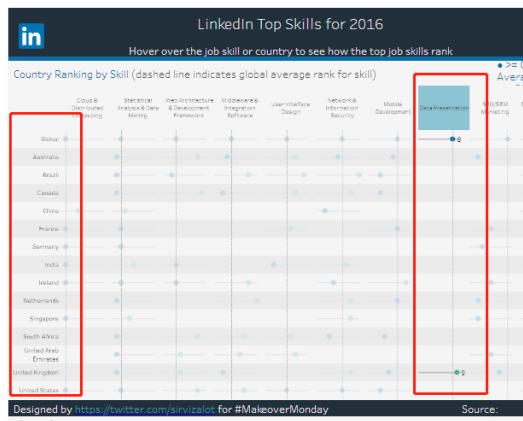
2、鼠标移至 could&Distributed computing，表格中该数据会突出显示，其他数据置灰。从 top1 的技能 could&Distributed computing 观察到，该技能虽然全球排名第一，但并不都排在所显示的 14 个国家的前列，各国对该技能的需求差异比较大。仅在法国、德国、印度、爱尔兰、新加坡、美国六个国家排第一，中国排第四，其他 7 个国家该技能需求并没有进前 10。

3.



3 、 排 在 top2 的 技 能 是 StatisticsAnalysis&DataMinin。在图片中鼠标移至该字段，会显示该技能在各国以及全球排名情况。从这些数据中可以看出，该技能在这 14 个国家的需求排名都非常靠前。在澳大利亚、巴西、加拿大、荷兰、南非、阿拉伯联合酋长国、英国这 7 个国家排名第一，法国、德国、爱尔兰、美国排第二，中国第三、新加坡第四、印度第五。

从全球 top1 和 top2 的技能在 14 个国家的排名分布来看，top2 全球化需求更突出。



4.奇怪的是，鼠标移至全球排第八的 **Data&Presentation**，这 14 个国家中，只有英国有该技能的数据，排名第 9，其他 13 个国家均没有这一技能的排名显示。猜测是否其他 13 个国家的排名数据有部分缺失？