

## 本周图表：生产率被“判罚”：世界杯的赢家与输家

作者：基金组织博客



在巴西圣保罗，球迷们正在观看俄罗斯世界杯上巴西队的比赛。（图片：Fotoarena/Newscom）

2018年7月2日

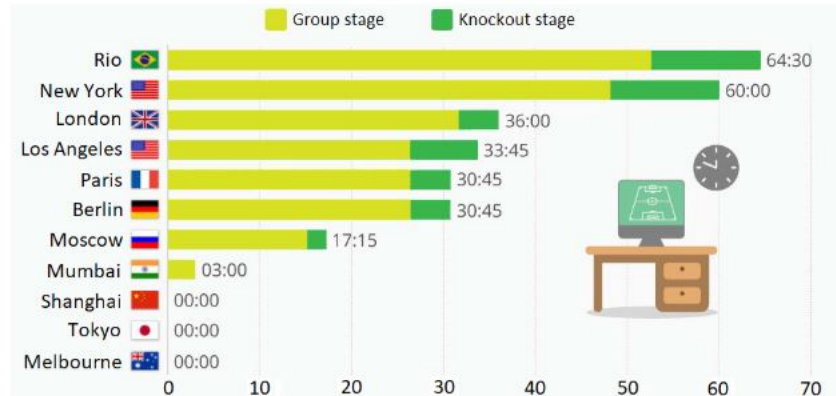
我们用一张图表，展现我们最喜欢的两个主题：世界杯和生产率。

在世界杯期间，你的生产率（每小时工作的产量）受到多大影响，取决于你住在哪里。

下图由 [Statista](https://www.statista.com/) 编制，其显示你与比赛的距离（按时区衡量）决定了比赛对你工作生产率的潜在影响。

## 世界杯对哪里的生产率影响最大？

国际足联世界杯比赛时间与主要城市工作时间的重叠情况。



来源：Statista Research。

注释：假设工作时间是周一至周五，早上9点至下午6点。不包括决赛可能的加时情况。

2018 statista



国际货币基金组织

“在亚洲和澳洲的大部分地区，老板们都可放轻松些，因为比赛要到晚上才开始；但在接下来的几周里，巴西的雇主应该对他们的员工更宽容些：由于时差，超过60小时的世界杯比赛将会在里约热内卢的常规工作时间段进行”。Felix Richter，一位在伦敦工作的数据领域记者如是说。

广义概念上的生产率（即平均工作一小时会为经济增加多少产值）是基金组织花费大量时间来研究的一个问题。关于近年来特别是全球危机之后生产率的变化情况，我们有着大量数据与分析。

比赛间隙，别忘了看看我们有关生产率的必读文章：

[减少贸易壁垒如何促进全球生产率和增长的复苏](#)

[税收与生产率：设计有益增长的政策](#)

[生产率、技术和人口情况](#)

[本周图表：生产率增速放缓：重要性及应对措施](#)

[止步不前](#)

[在老龄化的欧洲和日本，生产率增速为何在放缓？](#)

[生产率疲软：金融因素和政策的作用](#)