

动机问卷 分析图表



姓名

CandidateSample先生

日期

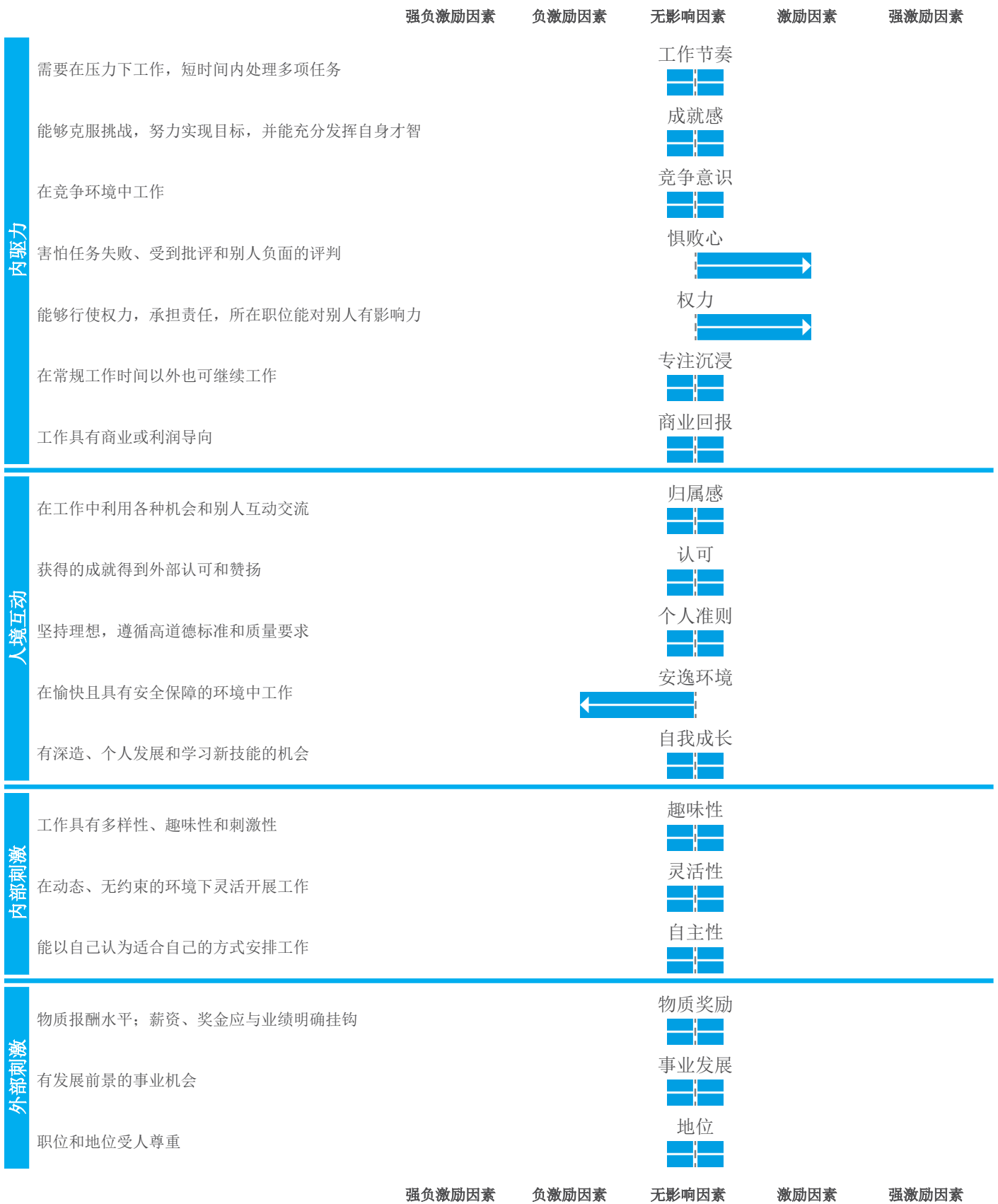
2021年9月28日

和选定的比较组相比，CandidateSample先生的工作动机激励因素有：



MQM5 UKE UK General Population 2000

可能对CandidateSample先生的工作动机产生影响的工作属性因素：



评估方法

本档案中关于CandidateSample先生的数据基于以下来源：

调查问卷/能力测试

MQ UK English v1 (Std Inst)

比较组

MQM5 UKE UK General Population 2000

应试者详细得分数据

姓名	CandidateSample先生
应试者数据	E1 = 6, E2 = 1, E3 = 5, E4 = 9, E5 = 6, E6 = 6, E7 = 3, S1 = 1, S2 = 1, S3 = 1, S4 = 1, S5 = 1, I1 = 2, I2 = 6, I3 = 3, X1 = 1, X2 = 2, X3 = 1
报告	MQ 分析图表 v1 ^{TC}

关于本报告

本报告使用 SHL 在线测评系统生成，包含来自动机问卷（MQ）的信息。本问卷的使用仅供接受过问卷使用和解读方面专门培训的人员使用。

本报告基于调查对象对相关问卷的回答，体现了调查对象的实际想法。在解读本报告数据的过程中必须适当考虑问卷评分的主观性。

本报告为电子版，软件用户可修改或增加报告内容。

SHL Global Management Limited

及其联营公司不能保证本报告内容未经电脑系统改变。我们对使用本报告的结果不承担任何责任，包括由报告内容导致的任何类型的责任（包括过失）。

www.shl.com

© 2021 SHL 和/或其附属公司。保留所有权利。SHL 和 OPQ 是在英国和其他国家/地区注册的商标。

本报告由 SHL 为其客户编制，包含 SHL 的知识产权。因此，SHL 仅允许其客户在内部使用和非商业目的的前提下复制、分发、修改和保存本报告。SHL 保留其它所有权利。