Figure 51 Correlation matrix of the item for with-leader group (long)

```
i anom4
                                                                          i anom3 0.05
                                                                      i anom2 0.27 0.16
                                                                  i anom1 -0.2-0.040.08
                                                               i_iden2 0.55-0.22-0.05-0.03
                                                           i iden1 0.17 0.27 -0.1 0.1 0.1
                                                     i comm3 0.2 0.29 0.25-0.29-0.010.08
                                                 i comm2 0.31 0.4 0.4 0.31-0.210.15-0.13
                                             i comm1 0.36 0.21 0.83 0.13 0.23-0.050.05 0.04
                                          i orga2 0.05-0.120.15-0.010.27 0.23 0.15 0.06-0.22-0.110.08
                             i orga1 0.1 0.47 -0.3-0.330.08-0.02-0.130.22 0 -0.34-0.22-0.06
                          i skill4 -0.110.25-0.08-0.070.29 0.13 0.25 0.25 0.04 0.1 -0.020.02 0.14
                      i skill3 0.72 0.06 0.12 0.19 0.06 0.19 0.12 0.35 0.2 0.22 0.28-0.130.02 0.14
                        0.35 0.31 0.04 0.09-0.01-0.130.17 0.14 0.14 0.21 0.15 0.23 0.03-0.010.28
             i skill1 0.64 0.39 0.38-0.010.21 0.07-0.130.05 0.11 0.18 0.13 0.15 0.25 0.02 0 0.16
       i leader 3 0.17 0.19 0.22 0.22 0.08 0.26 0.08 0.07 0.22 0.35 0.52 0.19 0.42 0.27 -0.2 0 -0.02
   i leader 2 0.25 0.21 0.12 0.24 0.12 -0.06 0.08 0.040.15 0.19 0.2 0.23 0.15 0.21 0.35 -0.18 0 0.05
leader1 0.41 0.3 -0.24-0.190.02-0.08-0.03-0.05 0 0.33 0.16 0.21 0.13 0.16 0.29 0.24-0.12-0.04-0.1
                Red circles indicates the absolute of correlation coefficient >= 0.6
                                                         green circle indicates >= 0.3
```