

政府角色	变量名称	变量测量	变量缩写	Y			~Y
				组态1a	组态1b	组态2	组态3
风险承担者与投资者	研发投入	研究与试验发展（R&D)经费投入强度	X1	●	●	●	⊗
风险承担者与投资者	政府引导基金支持	政府引导基金投资密度	X2			●	
风险承担者与投资者	政府创新补助	上市公司年报财务报表附注“营业外收入”科目下“政府补助明细”	X3	●		●	⊗
市场创造者和塑造者	孵化基金支持	孵化基金总额	X4	●	●	●	⊗
市场创造者和塑造者	众创空间服务	创业团队、初创企业当年获得投融资总额	X5	●	●	●	⊗
市场创造者和塑造者	政府创新采购	政府单位创新采购数量对数	X6		●	⊗	
创新生态系统构建者	培养科技人员	研究与试验发展（R&D)人员全时当量	X7	●	●	●	⊗
创新生态系统构建者	培育创新型企业	高新技术企业数量	X8	●	●	●	⊗
创新生态系统构建者	知识产权保护强度	技术市场交易额占GDP比值	X9	●	●		⊗
consistency score (inclS) of the solution terms				0.997	0.987	0.994	0.984
Proportional Reduction in Inconsistency (PRI) of the solution terms				0.992	0.967	0.974	0.969
raw coverage score (covS) of the solution terms				0.494	0.522	0.353	0.610
unique coverage score (covU) of the solution terms				0.022	0.096	0.030	——
between consistency (BECONS) adjusted distance				0.003	0.014	0.007	0.019
within consistency (WICONS) adjusted distance				0.023	0.051	0.025	0.032
consistency score (inclS) of overall solution					0.985		0.984
Proportional Reduction in Inconsistency (PRI) of overall solution					0.965		0.969
raw coverage score (covS) score of overall solution					0.620		0.610