

## 附录 B

### 基于经验之塔的生成式多智能体导学系统学生接受度量表

亲爱的同学：

XX 你好!我们是华中师范大学教育技术学专业的研究生团队,非常感谢你参与本次调查,本次调查共 12 个题,你的准确回答对我们的研究很有价值,请你依次阅读题目,并根据实际情况进行回答,你选择的答案没有对错之分,只要真实即可。对于你的个人信息,我们定将严格保密。如有任何建议或问题,请联系 1582419651@qq.com,再次感谢您的热情且积极地参与!

1. 您的性别: [单选题] \*

男

女

2. 你的年龄: [单选题] \*

18 岁以下

18 岁

19 岁

20 岁

20 岁以上

3. 请输入您的学号: (注意,\*表示补休/重修学生的学号) [单选题] \*

4. 绩效期望: (注意:对于每种题干,请选择最能描述你学习后真实感受的强度数字来表明这种目标达成度,从左到右为符合程度依次增强) [矩阵量表题] \*

	完全不 符合	不符 合	不一 定	符合	非常 符合
我发现这个系统在我的学习中很有用。	<input type="radio"/>				
使用它可以让我更快速地完成学习任务。	<input type="radio"/>				
使用该系统提高了我的学习效率。	<input type="radio"/>				
如果我使用它,我获得更好成绩的机会就会增加。	<input type="radio"/>				

5. 努力期望 [矩阵量表题] \*

	完全不 符合	不符 合	不一 定	符合	非常 符合
我与系统的交互是清晰的、可理解的。	<input type="radio"/>				

我可以很容易地熟练使用该系统。	<input type="radio"/>				
我觉得该系统易于使用。	<input type="radio"/>				
学会该系统的操作对我来说很容易。	<input type="radio"/>				

6. 对使用技术的态度：[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
对于学习 C 语言课程来说，使用该系统是一个好的方式。	<input type="radio"/>				
系统使 C 语言学习更有趣。	<input type="radio"/>				
和系统一起学习是有趣的。	<input type="radio"/>				
我喜欢与系统进行交互。	<input type="radio"/>				

7. 社会影响：[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
我的老师认为我应该使用该系统。	<input type="radio"/>				
我的同伴认为我应该使用这个系统。	<input type="radio"/>				
老师/助教对系统的使用有所帮助。	<input type="radio"/>				
总的来说，本课堂支持使用该系统。	<input type="radio"/>				

8. 便利条件：[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
我拥有使用该系统所必需的资源。	<input type="radio"/>				
我具备使用该系统所必需的知识。	<input type="radio"/>				
系统与其他系统不兼容。	<input type="radio"/>				
我可以获得系统提供的个性化辅助。	<input type="radio"/>				

9. 自我效能：当出现以下情况时，我可以利用系统完成某项学习任务。[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
如果周围没有人告诉我该怎么做时。	<input type="radio"/>				
如果我被卡住了（有问题），可以找人帮忙的情况下。	<input type="radio"/>				
如果我有大量的时间来完成系统提供的	<input type="radio"/>				

学习任务时。					
如果我只有系统内置的功能来学习时。	○	○	○	○	○

10. 焦虑[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
我对使用该系统感到很恐惧。	○	○	○	○	○
我怕点错地方之后会丢失很多学习信息。	○	○	○	○	○
我因害怕犯错且无法撤回消息或返回界面而不敢使用系统。	○	○	○	○	○
这个系统对我来说有点吓人。	○	○	○	○	○

11. 对系统的行为意图：[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
我打算在接下来的3个月内使用该系统。	○	○	○	○	○
我预测我会在接下来的3个月内使用该系统。	○	○	○	○	○
我计划在接下来的3个月内使用该系统。	○	○	○	○	○

12. 学习内容交互深度：[矩阵量表题] \*

	完全不符合	不符合	不一定	符合	非常符合
系统生成的材料帮助我更好地理解课堂内容。	○	○	○	○	○
系统生成的材料激发了我对这门课程的兴趣。	○	○	○	○	○
系统生成的材料帮助我将个人经验与新概念或新知识联系起来。	○	○	○	○	○
我很容易访问系统生成的材料。	○	○	○	○	○

注：附录是对正文内容的补充说明，引用格式同正文。