		(

评估中心	XPRIENZ PTE LTD				
能力单元 WSQFOLLOWFOOD AND BE	VERAGE SAFETY AND HYGIENE POLICIES AND PROCEDURES (BASIC FOOD HYGIENE) BFHC-				
应试者姓名(须与身份证姓名一致)	LILY NG LEE HUA				
应试者身份证号码	\$2602212F	评估日期	2015-05-11		

		评估方法)或 NYC(结果	
能力要素	MCQ	PP	00	C(合格)或 NY C(不合格)
1. 养成良好的个人卫生	С	С	С	С
2. 使用安全的食材	С	С	С	С
3. 安全地处理食物	С	С	С	С
4. 安全地储存食物	С	С	С	С
5. 保持器具、设备以及服务 /储存区的清洁	С	С	С	С

PP: 实际操作/ MCQ: 多项选择问题/ OQ: 口头提问

该应试者被评估为:			合格 ✓ 不合格 —
评估员姓名			
评估员签字		日期	2015-05-11
	T		T
应试者签名	√√ √	日期	2015-05-11

应试者签字即代表同意总评估结果

评估员/应试者对结果的反馈

П	
- 1	
- 1	
L	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
L	

评估记录

书面(MCQ)评估

(50分钟)

考卷 A / B

本文件旨在记录应 试者在此能力单元的书面(MCQ)评估所表现的佐证:遵守餐饮安全及卫生政策与程序FB-RM-102C-1

XTHURM MHUMBA	$+$ \mathcal{L}_{LIS} DIM(NOQ) IT ID \mathcal{L}_{LIS} 12.36 IS \mathcal{L}_{LIS}	L证. 过了良以女主次上工	以水 力性///	D-MIVI-102C-1
应试者姓名: LILY NG LEE HU	JA	身份证号码: S2602212F	:	
评估员姓名:		日期: 2015-05-11		
应试者特殊需求:		时间 开始:	时间结束	.:
基础知识	问题		勾选 (√) C NYC	\. T.
CE1 – 养成良好的个人卫生	I		7 0 11110	
UK 1.1(K)	MCQ 1			
0	│ ⋯⋯⋯ │食物处理人员为什么必须遵守良好	的个人卫生?		
			v	
111/ 1 4///	答案: 为了预防可能导致食源性疾	病的食物污染。 ————————————————————————————————————		
UK 1.4(K)	MCQ 2			
只在健康良好的状态下工作的 	当您腹泻和 /或呕吐时,您应该	°	 	
重要性	答案: 以上全部。			
UK 1.2(C)	MCQ 3	17.11 A. 1. — .1. — RD -		
良好的个人卫生对预防食源性	以下哪一项是预防食源性疾病的良 	好的个人卫生实践?	✓	
疾病的影响	答案: 上厕所后用肥理皂和水洗手。	0		
UK 1.3(A)	MCQ 4			
洗手的程序	以下哪一项是处理生食后洗手的正	确方法		
	答案: 用肥皂和流动的水洗手。			
UK 1.5(K)	MCQ 5			
环境公共卫生 (食物卫生)条例	下列哪一项是不正确的个人 卫生实	误践?	✓	
	答案: 处理食物时未束起长发。			
CE2 - 使用安全食材				
UK 2.1(K)	MCQ6			
使用获批准来源的食材的重要	为什么使用获批准来源的食材是重	要的?	✓	
性	答案:食物的品质已被检查过。			
UK 2.2(K)	MCQ 7			
环境公共卫生 (食物卫生)条例	下列哪一项是不正确的?		√	
	答案:使用腐坏的食材准备食物			
CE3 - 安全地处理食物				
UK 3.1(C)	MCQ 8			
安全解冻以防污染的影响	│──── │为了预防食污染,下列哪一项解冻	食物的做法是不正确的	 	
	│ │答案:放置在桌面上			
UK 3.2(K)	MCQ 9			
预防交叉污染的重要性	│──── │交叉污染可能导致食源性疾病。下	列哪一项可能导致交叉污	 	
	│ │染?答案:使用同一个砧板处理生	食和即食食物。		
UK 3.4(K)	MCQ 10	Transport Transport		1
OK 0.4(K) 处理即食食物的考虑事项	│ ○○○○ 			
人工外民民物的与心学以			√	
	答案:用戴 手套的手接触钱币			

UK 3.5(K)	MCQ 11	
在食物运输的过程中保持食物	下列哪一项运输食物做法是不正确的?	✓
卫生的重要性	答案:食物托盘和容器放置在车舱的地上。	
UK 3.3(C)	MCQ 12	
处理高险食物的考虑事项	下列哪一项做法是不正确的?	
UK 3.6(K)	答案:将煮熟的肉类放置在地上。 MCO 12	
, ,	MCQ 13 下列哪一项处理熟食/即食食物的做法是不正确的?	
环境公共卫生 (食物卫生)条例		✓
	答案:重新加热剩余的食物,隔天再销售。	
UK 3.7(C)	MCQ 14	
将用于处理羊肉,猪肉和牛肉	在使用绞肉机时,下列哪一项做法是不正确的?	✓
的绞肉机单独分开并贴上标签	答案:所机种类的肉都使用同一个绞肉机。	
CE4 - 安全地储存食物		1
UK 4.1(K)	MCQ 15	
温度如何影响食物中病菌的生	│───── │为了预防病菌快速增殖至高水平,。	
K		
UK 4.2(K)	MCQ 16	
UK 4.2(K) 以适当温度存放和储存食物的	│	
		✓
重要性	超过的熟食。 答案:4 小 时。	
UK 4.3(K)	MCQ 17	
保持适当储存条件的重要性	下列哪一项储存方式会使病菌快速增殖至高水平?	✓
	答案:将熟食保存在 5°C 至 60°C 之间。	
UK 4.4(K)	MCQ 18	
确保食物准备和呈递中使用的	化学品(例如杀虫剂和清洁剂)不应与食物储存在一起,因为	
食物和物品,储存在远离潜在	它们可能导致食物。	V
污染场地的重要性	答案:被污染	
UK 4.5(K)	MCQ 19	
存货周转系统的重要性	使用先过期先使用(FEFO)的存货周转系统的好处是什么?	✓
例如:先过期先使用 FEFO	答案:确保不会使用过期食物。	
UK 4.6(K)	MCQ 20	
环境公共卫生 (食物卫生)条例	下列哪一项在冷藏柜中储存食物的方法是不正确的?	✓
· · ·	│ │答案:将生肉储存在即食食物上方。	
CE5 - 保持器具、设备以及服		
UK 5.1(K)	MCQ 21	
准确地实行清洗程序的重要性	下列哪一项做法将会给餐饮场所招来害虫?	✓
	│ │答案:将肮脏的盘子和器具留置过夜。	
UK 5.2(K)	MCQ 22	
使用清洁安全的器具和设备准	不应使用有缺口和裂口的餐具,。	✓
备食物的重要性	答案:以上全部。	
UK 5.3(K)	MCQ 23	
保持场所清洁以安全地准备食	下列哪一项将确保安全地准备食物?	✓
物的重要性	答案:整洁 和清洁的工作台面。	
UK 5.4(C)	MCQ 24	
良好的垃圾管理的影响	下列哪一项将会招来害虫,并导致食物污染?	✓
UK 5.5(K)	答案:将装有食物垃圾的垃圾袋放在地上。 MCQ 25	
在餐饮场所有效控制害虫的重	<u>IME </u>	_
<u>要性</u> UK 5.6(K)	│ 答案: 以上 全部。 │ MCQ 问题包含 MCQ 第 21 和第 25 题里。	
环境公共卫生 (食物卫生)条例	ochoola moch zi han zo ozz.	✓
ェルタハエエ (及物エエ/本/)		

评估记录

实际操作(PP)

(25-分钟)

本文件旨在记录应试者在此能力单元的实际操作所表现的佐证: 遵守餐饮安全及卫生政策与程序FB-RM-102C-1

应试者姓名: LILY N	GLEE HUA	身份证号码: \$2602212F		
评估员姓名:		日期: 2015-05-11		
应试者特殊需求:		时间 开始:	时间结束	束:
绩效评审标准	评估标准	±	勾选 (✓ C NY	\u00e4
CE1 – 养成良好的个。	人卫生			
PC 1.1 养成良好的个人生 卫 PC 1.2 遵守良好的个人生 卫习惯	应试者能够养成良好的个人卫生:依照保健促进局制定的程序用肥皂彻 用流动水将手打湿 将肥皂擦到一只手掌上 搓双手约20秒 用流动水彻底漂清双手 用纸巾彻底擦干双手 应试者能够遵守良好的个人生卫习 ** 穿着干净的衣服和围裙 ** 面对镜子,应试者按下列几方面做老** 等 是 不 计	贯:	*	
CE2 - 使用安全食材				
使用安全和合乎卫 生的食材	应试者能够使用安全和合乎卫生的食 * 阅读食物包装上的标签以检查保质期 * 选择标有较早日期的食材 * 检查食材以确保它们没有腐败变质或	月/最佳食用日期/准备日期	√	
按要求清洗食物	应试者能够清洗食物: * 在水里彻底冲洗食物 (如适用)。 * 使用食材前检查它们是否已适当地清	 清洗。	✓	
CE3 - 安全地处理食	物			
PC3.5 使用安全食物处理实 践	应试者能采用安全的处理食物的做法 * 使用一次性手套来处理即食食物 * 检查手套是否完好无损,是否有破裂 * 戴上手套前确保双手是干的 * 正确地戴合适的手套		✓	

PC 3.6	应试者能够安全地盛放和包装食物:		
安全地盛放和包装食	* 检查食物容器是否清洁和完好无损/ 隔出破损的容器 /盖子破损的		
物	容器	<i>,</i>	
	* 使用一次性手套或适当的器具将即食食物放入食物容器		
	* 确保食物容器已密封盖好		
	* 标上准备日期		
CE4 - 安全地储存食	物		
PC 4.1	应试者能够使用适当的容器储存食物:		
使用适当的容器储存	* 检查食物容器是否清洁和完好无损/ 另外隔出盖子破损的容器	✓	
食物	(见PC3.6的详细说明)		
PC 4.5	应试者能够安全地储存干货:		
安全地储存干货	* 清除/丢弃掉储存区里已过期的食物		
	* 清除储存区里的清洁用品 /杀虫剂	✓	
	│ *清除储存区里的空纸箱		
PC 4.6	应试者能够使用先过期先使用的存货周转系统:		
使用先过期先使用的			
 存货周转系统	* 阅读食物包装上的标签	✓	
	* 根据保质期/最佳食用日期采用先过期先使用的存货周转系统摆放		
	食物, 以让即将过期的食物先被使用		
	备以及服务/储存区的清洁		
PC 5.1	应试者能够清洗餐具, 器具, 储存容器和设备:		
	* 使用清洁剂清洗和漂清适当的器具和餐具	✓	
餐具,储存容器和设			
备			
PC 5.2 将盘子,餐具和器具	应试者能够将餐具和器具储存在清洁的离地搁架,架子,橱柜或钩		
储存在清洁的离地搁	子上:		
架,架子,橱柜或钩	* 在放置餐具和/或器具前,检查搁架,架子和橱柜是否清洁	~	
	* 将清洗后的餐具和/或器具适当的放置在架子上, 让其风干		
子上 PC 5.3			
使用状态良好的清洁	应试者能够使用清洁,处于良好状态的餐具,器具和电器:		
餐具,器具和电器	松重食果(如盘丁蚁晚)的状态 	✓	
, HI / 1 DH	* 隔出玷污, 碎裂, 破损或破裂的餐具(如盘子或碗)		
PC 5.4			
正确使用和清洗毛巾	*按具体工作来区分毛巾		
	*选择正确的指定的毛巾来完成工作(例如清洗用于准备食物的桌		
	, ,		
	面)		
PC 5.5	* 使用合适的清洁剂清洗毛巾		
保持食物储存和准 保持食物储存和准	应试者能够清洁准备区:		
备区的清洁	* 使用指定的毛巾清洁用于准备食物的台面	•	
角区的月 石 PC 5.6	应试者能够处理 食物的地方免遭害虫的侵害并实行良好的垃圾管		
保持场所无害虫			
	理:	✓	
	* 使用套有塑料袋的脚踏垃圾桶		
	*将塑料袋扎紧后再丢弃		

评估记录

口头提问(OQ)

(15-分钟)

本文件旨在记录应试者在此能力单元的实际操作所表现的佐证: 遵守餐饮安全及卫生政策与程序FB-RM-102C-1

应试者姓名: LILY NG L	BEE HUA 身份证号码: S 2602212F				
评估员姓名:		日期: 2015-05-11			
应试者特殊需求:		时间 开始:	时间]结束:	
绩效评审标准	评估标》	É		<u>ŧ</u> (√)	评论
CE1 – 养成良好的个人卫	上生				
PC 1.2 遵守良好的个人生卫 习惯	问题一 如果您手上有伤口, 您该怎么 处理	理?	✓		
CE2 - 使用安全食材					
PC 2.1 使用安全和合乎卫生的 食材	问题二 食物腐败变质有哪些迹象?		~		
CE3 - 安全地处理食物					
PC 3.1 安全地解冻食物	由于实际原因,这一部的绩效评审 估进行考核。	标准将使用书面 (MCQ)评	✓		
PC 3.2 安全地准备食物	问题三 指出两种不能准备食物的地方。		·		
	问题四 为什么必须使用个別的砧板、刀身 和即食食物?	具、器具和餐具来处理生食	v		
PC 3.3 确保高风险食物得到适 当处理	问题五 说出一个高风险食物的例子。				
	<u>问题六</u> 说出两项处理高风险食物时该注意	意的事项。	✓		

PC 3.4 彻底煮熟和重新加热食物	<u>问题七</u> 烹煮过程中如何判断食物已煮熟?		
	问题八 食物可以重新加热几次?	~	
PC 3.7 安全地展示食物	问题九 说出一项展示食物时的预防措施。	✓	
PC 3.8 安全地运输食物	由于实际原因, 这一部分的绩效评审标准将使用书面 (MCQ)评估进行考核。	~	
CE4 - 安全地储存食物			
PC 4.2 把已准备好的食物安全 地存放在危物温度带外 (5°C - 60°C)	<u>问题十</u> 储存热食和生食的正确温度是多少?	✓	
PC 4.3 安全地储存, 冷藏和冷 冻食物	问题十一 说出两项在冷藏柜里储存食物时的安全做法。	✓	
PC 4.4 保持冷藏柜和冰柜的适 当温度	问题十二 冷藏柜和冰柜的温度应该设定在几度 ?		
	问题十三 说出两种可把冷藏柜/冰柜维持在适当温度的方法。	*	
PC 4.5 安全地储存干货	<u>问题十四</u> 储存食物的搁架的最低高度是多少?为什么?	✓	
	<u>问题十五</u> 说出不宜储存食物的两个地方。		
CE5 - 保持器具、设备	以及服务/储存区的清洁		
PC 5.5 保持食物储存和准备区 的清洁	<u>问题十六</u> 说出保持冷藏柜/冰柜清洁的一种方法。	✓	
PC 5.7 实行良好的垃圾管理	<u>问题十七</u> 应该在什么时候清空垃圾桶?	✓	