

附件 3:

合肥研究院研究生因公出国（境）事后公示表

	BA17168018				
	到日本 SPring-8 做实验。测多个样品的高压 XRD 光谱。				
	2019.06.06 出发上海至大阪 2019.06.07-2019.06.10 进行实验及大阪返回上海				
	上海-大阪，大阪-兵库县播磨科学花园城 Spring8 兵库县播磨科学花园城 Spring8-大阪，大阪-上海				
	日本大型同步辐射设施 SPring-8 位于日本列岛中央兵库县的播磨科学花园城（Harima Science Garden City, Hyogo），是世界上能量最高的第三代同步辐射光源。它的英文名称 SPring-8（Super Photon ring-8），意为“8GeV 的超级光子环”，即输出功率 8 千兆电子伏。				
	5000	12000	36000	50000	国内城市间交通费 600 元+国外城市间交通费 1600 元+签证费约 1000 元=3200 元
	_____ _____				
	2019 06 06				2019 06 11

	上海-大阪-新大阪-相生-SPring8-大阪--上海				
	5733	6200	9000	50000	180 + 278 +6 4 5 11 12 720 + 6 4 5 11 1038.99 + 405
<p>2019年06月04日-2019年06月05日：中国合肥至上海高压科学中心进行实验及准备样品</p> <p>2019年06月06日-2019年06月11日：中国上海高科至日本 SPring-8 进行实验及返回上海</p> <p>2019年06月12日：上海高压科学中心准备样品及返回合肥</p>					

						1500
			SPring-8			
			Harima Science Garden City, Hyogo			
			SPring-8 Super Photon ring-8			8GeV
			8			APS Advanced Photon
			Source Argone			ESRF Europe Synchrotron
			Radiation Facility Grenoble			5GeV
			SPring-8	141		457
			24			26
				1		4
			80	9		300
			6	/		3
						25
						1
						Spring-8
						22
						4.5