

September 2016 | Raman @ Shanghai

September	8:00-12:00	12:00-16:00	16:00-20:00	20:00-22:00
1	Huang Yanwei325	Huang Yanwei325	Huang Yanwei325	LXY
2	Sudeshna532	Sudeshna532	Sudeshna532	Yanju
3 (Saturday)	Qian Zhang	Qian Zhang	Qian Zhang	RT
4 (Sunday)	Kai Zhang	Kai Zhang	Kai Zhang	Kai Zhang
5	Huang Yanwei532	Huang Yanwei532	Huang Yanwei532	
6	Saqib532	Saqib532	Saqib532	
7	Xiaoyang Li	Xiaoyang Li	Xiaoyang Li	Xiaoyang Li
8	Hajra	Hajra	Hajra	
9	Fj Chen 633	Saqib 532	Saqib 532	Saqib 532
10 (Saturday)	Yanju Wang 532	Yanju Wang 532	Yanju Wang 532	Yanju Wang 532
11 (Sunday)	Zhangkai 532	Zhangkai 532	Zhangkai 532	Zhangkai 532
12	Yongs Zhao 532	Yongs Zhao 532	Yongs Zhao 532	Yongs Zhao 532
13	Nana Li 532	Nana Li 532	Nana Li 532	Nana Li 532
14	Qian zhang 532	Qian zhang 532	Qian zhang 532	Qian zhang 532
15 (holiday)	KMG532	KMG532	KMG532	LKZ
16 (holiday)	KMG532	KMG532	KMG532	LKZ
17 (holiday)	Jianing Xu 532	Jianing Xu 532	Jianing Xu 532	Jianing Xu 532
18(Sunday)	Yanwei Huang 325	Yanwei Huang 325	Yanwei Huang 325	He Li 532
19	Saqib 532	Saqib 532	Saqib 532	He Li 532
20	Fengliang Liu 532	Fengliang Liu 532	Fengliang Liu 532	Yongs Zhao 532
21	Xiaoyang Li 532	Xiaoyang Li	Xiaoyang Li	Yongs Zhao 532
22	Raman 633	Raman 633	Raman 633	Yongs Zhao 532
23	NanaLi 532	NanaLi 532	NanaLi 532	GT Liu
24 (Saturday)	Fengliang Liu 532	Fengliang Liu 532	Fengliang Liu 532	Fengliang Liu 532
25 (Sunday)	He Li532	He Li 532	He Li532	He Li532
26	Cuiying Pei 633	Cuiying Pei 633	Cuiying Pei 633	Cuiying Pei 633
27	Junxiu Liu532	Junxiu Liu532	Junxiu Liu532	Junxiu Liu532
28	Yanwei Huang 532	Yanwei Huang 532	Yanwei Huang 532	GTao Liu
29	Saqib	Saqib	Saqib	GTao Liu
30	Nana Li	Nana Li	Nana Li	GTao Liu

September 2016 Raman @ Beijing						
日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
			Cuiying Pei	Cuiying Pei		
18	19	20	21	22	23	24
			Jianbo Zhang		Yajie Wang	
25	26	27	28	29	30	

September 2016 | Raman@Changchun

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
					Ruilian Tang	
4	5	6	7	8	9	10
	Xiaoxin Wu		Yanyan Zhang			
11	12	13	14	15	16	17
	Xin Wei (Jilin U)			Renfeng Li		
18	19	20	21	22	23	24
		Xiaoxin Wu			Lijuan Wang	
25	26	27	28	29	30	
	Ruilian Tang					

September 2016 | IR @ Beijing

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
		Zhipeng Yan	Zhipeng Yan	Zhipeng Yan	Zhipeng Yan	Zhipeng Yan
18	19	20	21	22	23	24
Zhipeng Yan	Zhipeng Yan	Zhipeng Yan	Bingmin YanYan			
25	26	27	28	29	30	

September 2016 | Laser-heating@Shanghai

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
					Xin Li (4h)	
4	5	6	7	8	9	10
	Mingqiang Hou (8h)					
11	12	13	14	15	16	17
		Guangtao Liu (3h)				Guangtao Liu (4h)
18	19	20	21	22	23	24
		Xin Li (2h)				
25	26	27	28	29	30	
		Hongsheng Yuan				

September 2016 | Golvebox @Shanghai

2016.9.7	10:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	范中丽	Training for Bihan Wang
2016.9.9	10:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	范中丽	Training for Nilesh
2016.9.12	16:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	J. Bins	
2016.9.13	10:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	张凯	
2016.9.16	11:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	J. Bins	
2.16.9.17	11:35	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	Nilesh	
2016.9.21	10:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	王仁树	
2016.9.21	11:35	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	Nilesh	
2016.9.22	14:00	H ₂ O<0.1ppm, O ₂ <0.1ppm	王仁树	

September 2016 | Gasloading@Shanghai

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
	张友军	刘广韬	李鑫/刘广韬	曹紫昱		
18	19	20	21	22	23	24
	张友君/ 王艳菊				苑洪胜	
25	26	27	28	29	30	
	曹紫昱					

September 2016 | FIB@Shanghai

日期	使用人	联系电话	测试内容	样品数量	测试时间	样品及测试过程说明
2016/9/1	FEI 安装工程师来更换光阑					
2016/9/2	叶君建	11 所	FIB	1	8h	A1 台阶上切的 400um 直径的圆片
2016/9/3	叶君建	11 所	FIB	2	18h	A1 台阶上切的 401um 直径的圆片
2016/9/5	叶君建	11 所	FIB	1	8h	A1 台阶上切的 402um 直径的圆片
2016/9/6	叶君建	11 所	FIB	1	8h	A1 台阶上切的 403um 直径的圆片
2016/9/6	王霖		TEM	1	3.5h	金刚石样品
2016/9/7	黄权		TEM	1	3.5h	碳材料
2016/9/7	王霖		TEM	1	2.5h	金刚石样品
2016/9/7	洪芳		SEM & EDS	2	2h	Bi 和 Ti 层状样品
2016/9/8	叶君建	11 所	FIB	2	18h	A1 台阶上切的 401um 直径的圆片
2016/9/8	黄东洋		SEM & EDS	10	7h	gasket 里的样品
2016/9/8	张凯		SEM & EDS	4	2h	薄膜样品表面观测
2016/9/9	董洪亮		SEM & EDS	4	3h	薄膜样品表面及断面厚度观测
2016/9/9	张凯		SEM & EDS	4	3h	薄膜样品断面厚度观测
2016/9/9	刘广韬		SEM & EDS	1	1h	粉末样品形貌观察及成分确定
2016/9/10	叶君建	11 所	FIB	2	18h	A1 台阶上切的 400um 直径的圆片
2016/9/12	毕延	1 所	FIB	8	12h	gasket 中心打孔, 4umPt 薄片标样及其他样品组装
2016/9/13	毕延	1 所	FIB	1	3h	gasket 中心打孔

2016/9/13	李冰		FIB	10	2h	金刚石片上切直径 5um 的圆片
2016/9/13	叶君建	11 所	FIB	2	20h	镀铝膜的石英片上切 400um 直径的圆片
2016/9/14	张友君		FIB	7	3h	在 3um 薄片上切特定图形
2016/9/14	张凯		SEM & EDS	6	4h	薄膜样品表面及断面厚度观测
2016/9/15	叶君建	11 所	FIB	2	20h	镀铝膜的石英片上切 400um 直径的圆片
2016/9/18	张凯		SEM & EDS	22	6h	薄膜样品表面及断面厚度观测
2016/9/18	叶君建	11 所	FIB	2	20h	镀铝膜的石英片上切 399um 直径的圆片
2016/9/19	叶君建	11 所	FIB	2	20h	镀铝膜的石英片上切 400um 直径的圆片
2016/9/20	杨文革		FIB	6	3h	单晶片上切的小块样品切断
2016/9/20	张友君		FIB	3	16h	200um 厚 W 片上切 3 片样品
2016/9/21	叶君建	11 所	FIB	5	9h	A1 台阶上切断的 400um 直径的圆片
2016/9/22	叶君建	11 所	FIB	5	9h	A1 台阶上切断的 400um 直径的圆片
2016/9/23	张友君		FIB	3	16h	200um 厚 W 片上切 3 片样品
2016/9/24	张友君		FIB	9	9h	W 片上切 40um*40um 小片
2016/9/24	叶君建	11 所	FIB	2	21h	石英片上切断的 400um 直径的圆片
2016/9/25	叶君建	11 所	FIB	2	21h	石英片上切断的 400um 直径的圆片
2016/9/26	叶君建	11 所	FIB	2	21h	石英片上切断的 401um 直径的圆片
2016/9/27	王艳菊		FIB	2	18h	单晶样品
2016/9/28	刘浩哲					
2016/9/29	刘浩哲					
2016/9/30	侯琪玥	1 所				

September 2016 | Sputtering @Shanghai

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
				11 所	11 所	
4	5	6	7	8	9	10
	Zhiqiang Chen	11 所	Zhiqiang Chen	Zhiqiang Chen	Zhiqiang Chen	
11	12	13	14	15	16	17
	Kai Zhang /Yanwei Huang	Kai Zhang	Zhiqiang Chen	Zhiqiang Chen	Zhiqiang Chen	
18	19	20	21	22	23	24
	Kai Zhang	Kai Zhang	Kai Zhang	Kai Zhang	Kai Zhang	
25	26	27	28	29	30	
	Kai Zhang	Bin Chen	Bin Chen	Bin Chen	Yanwei Huang	

September 2016 | PPMS @ Shanghai

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
				CEP/Liucheng Chen	CEP/Liucheng Chen	CEP/Liucheng Chen
4	5	6	7	8	9	10
CEP/Liucheng Chen	CEP/Ziyu Cao	CEP/Ziyu Cao	CEP/Ziyu Cao	CEP/Ziyu Cao	CEP/Hao Yu	CEP/Hao Yu
11	12	13	14	15	16	17
CEP/Hao Yu	CEP/Hao Yu	CEP/Hao Yu	CEP/Hao Yu	HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen
18	19	20	21	22	23	24
HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen	HPSTAR/Jiuhua Chen	CEP/Kai Zhang	CEP/Kai Zhang
25	26	27	28	29	30	
CEP/Kai Zhang	CEP/Kai Zhang	CEP/Kai Zhang	CEP/Ge Huang	CEP/Ge Huang	CEP/Ge Huang	