

附件1：测试中心各实验室2024年寒假期间测试安排

实验室	负责人	办公电话	手机	邮箱	寒假测试安排
质谱	周江	62756817	18610019611	zhoujiang@pku.edu.cn	1.上机预约：各仪器对已有权限的用户照常开放，请按照要求预约上机测试。假期不安排仪器培训。 2.送样测试：请在系统里提交订单，并送样，送样截至日期为01月26日，测试老师将按照订单顺序安排测试。蛋白组学样品请送至A111房间，其他样品请放置于A112样品室相应待测盒中。 3.有其他特殊需求请直接联系实验室。
	贺晓然		13671246376	hxr@pku.edu.cn	
	周文	62757536	18810145006	wen.zhou@pku.edu.cn	
	刘莹		13920035545	liuying17@pku.edu.cn	
	刘霞		18612333670	catherine_liuxia@126.com	
核磁	扶晖	62759371	13051608389	fuhui@pku.edu.cn	1.自行上机用户：对有上机权限的用户正常开放，请按照培训规程使用仪器。 2.送样测试：校内用户正常送样，每周一、周四安排集中测试（其中2.8-2.16暂停测试）。寒假期间暂停变温测试。
	张秀		13520261898	zhangxiu@pku.edu.cn	
	王丽娟		15652968916	2106582464@ pku.edu.cn	
元素与定量	张莉	62754185	18611794898	zl@pku.edu.cn	1.上机预约：ICP-OES、ICP-MS、超级微波消解仪、AFS、粒度仪、XRF对经过培训有预约权限的用户在化学楼开放时间内照常开放。 2.送样测试：校内用户正常开放，每周三周四安排集中测试（其中2.5-2.16暂停测试，元素分析敏感样品测试需提前在敏感群预约接龙）。 3.有其他特殊需求请与实验室工作人员电话或邮件联系。
	刘佳蕙		13439597281	jhliu@pku.edu.cn	
电镜	鞠晶	62760381	15301319239	jingju@pku.edu.cn	1.开放使用：有开机和上机权限的用户预约后自行开机和测试（学院封楼时间除外）； 2.送样测试：请在系统中提交送样预约单后将样品送至AB23或B145，实验室安排集中测试
	曹晓帆	62760381	13811149363	xiaofancao@pku.edu.cn	
	王晓鸽	62754552	17801059672	wang_wxg@pku.edu.cn	
单晶、粉末	苏婕		13693017462	jie.su@pku.edu.cn	单晶：预计2.1-2.17停机，送样测试：请将样品在1.29日前送到A112送样间。晚于1.29送到的样品不能保证停机前完成测试。 粉末：上机测试：2.8-2.14不开放测试，其余时间正常开放。送样测试：请将样品放于A112送样间，每周会安排样品集中测试。
	邱忆		18519761802	qiuyi@pku.edu.cn	
光电子能谱	徐尧	62754943	15650709389	yaoxu@pku.edu.cn	寒假期间正常送样，请将样品制备好后放置于A112室XPS待测盒中，每周一和周四安排集中测试。
热分析	章斐	62754174	13693076859	zhangfei@pku.edu.cn	1.开放使用：有上机权限的用户可自行预约机时并测试（学院封楼时间除外）； 2.送样测试：请在系统中提交送样单并将样品送至A112，工作人员按送样单顺序安排测试； 3.特殊情况请与实验室工作人员联系。

附件1：测试中心各实验室2024年寒假期间测试安排

实验室	负责人	办公电话	手机	邮箱	寒假测试安排
稳态瞬态荧光/吸收光谱	陈明星	62754174	18601362459	chenmingxing@pku.edu.cn	1. 开放使用：有上机权限的用户预约后自行测试（学院封楼时间除外）； 2. 送样测试：请在系统中提交送样预约单后将样品送至A211，实验室安排集中测试； 3. 有特殊情况请与实验室工作人员联系。
激光共聚焦显微镜和荧光光谱（部分）	关妍	62754174	13121671628	yanguan@pku.edu.cn	1. 上机预约：经过培训有预约权限的用户在化学楼开放时间内照常开放。 2. 送样测试：请先系统中提交送样测试单，再将样品放于A213室或者A112送样间，每周会安排样品集中测试。 3. 有特殊需求请务必与实验室工作人员电话联系。
质谱成像仪、液相色谱质谱联用仪、气相色谱质谱联用仪、凝胶渗透色谱仪、比表面孔径分布仪、切片机、基质升华仪	聂洪港	62754174	18610268258	hgnie@pku.edu.cn	1. 开放使用：有上机权限的用户可自行预约机时并测试（学院封楼时间学校停电维护期间除外）； 2.送样测试：请在系统中提交送样单，将样品送至A112或A215,A217，并与负责老师联系告知样品信息，工作人员将按送样单顺序安排测试； 3.特殊需求请与实验室工作人员联系。
	狄双双		15641106809	dishuangshuang@163.com	
红外和拉曼	潘伟	62754174	18601146397	pw@pku.edu.cn	1. 上机预约：经过培训有预约权限的用户在化学楼开放时间内照常开放。 2. 送样测试：校内用户正常开放，每周二周四安排集中测试（其中2.5-2.16暂停测试）。 3. 有特殊需求请与实验室工作人员电话联系。
分子材料与纳米加工	高珍	62753430	13811303023	gaozhen@pku.edu.cn	1. 上机预约：经过培训有预约权限的用户，除2.3-2.17外，照常预约测试 2. 有特殊需求请与实验室工作人员电话联系。
	宋环君		15120052664	songhuanjun@pku.edu.cn	