**陕西师范大学“科技之春”宣传活动月活动安排**

**活动一：定时开放实验室与科普讲座**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动时间/地点 | 活动  形式 | 活动内容 | 联系人 | 备注 |
| 1 | 3.31  教学一楼 | 实验室  开放 | 教师专业能力发展中心各个实验室开放供教师、学生参观交流 | 周彦伟 | 雁塔校区 |
| 2 | 3.31  教学九楼一层 | 实验室  开放 | 现代教学技术教育部重点实验室开放供教师、学生参观交流 | 钱召强 | 雁塔校区 |
| 3 | 3.25，8:30-11:30  致知楼北段四层3424 | 实验室  参观 | 参观陕西省超声学  重点实验室 | 胡文旭 | 长安校区 |
| 4 | 3.26，14:30-17:00  致知楼北段六层 | 实验室  参观 | 参观电子实训室 | 王振邦 | 长安校区 |
| 5 | 3.26，14:30-17:30  致知楼北段五层：3504，3506，3508，3543 | 实验室  参观 | 参观近代物理实验室 | 高 洁 | 长安校区 |
| 6 | 3.26，16:00-16:50  物理学院六层学术报告厅（致知3623-3624） | 科普讲座 | Superconductivity and Ultrafast Electronic Dynamics in Strongly Correlated Systems | 昌 峻  教授 | 长安校区 |
| 7 | 3.26，16:50-17:40  物理学院六层学术报告厅（致知3623-3624） | 科普讲座 | 高能物理中的标度行为研究 | 张文超副教授 | 长安校区 |
| 8 | 3.26，14:30-18:00  格物楼二层报告厅 | 学术报告 | 熊华 教授 微胶囊技术及其食品产业化应用  赵强 副研究员 食品资源高值化利用的理论探讨及其应用研究  朱雪梅 副教授  脂酶催化制备结构脂 | 胡新中 | 长安校区 |
| 9 | 3.31，9:00-11:00  致知楼1623实验室 | 实验室  开放 | 主题：生物分子的魔法世界 | 杨 鹏 | 长安校区 |
| 10 | 3.31,14:30-17:00  格物楼 | 参观 | 地质标本参观 | 贠蒲军 | 长安校区 |
| 11 | 3.31,14:30-17:00  格物楼 | 观摩 | 导游模拟3D视频 | 陈 鹏 | 长安校区 |
| 12 | 3.31,17:00-18:00  格物楼 | 模拟 | 空气除尘系统演示模拟 | 贠 疆 | 长安校区 |
| 13 | 3.31,17:00-18:00  格物楼 | 模拟 | 水处理仿真系统 | 马 阁 | 长安校区 |
| 14 | 4.1，16:30-17:30  物理学院六层学术报告厅（致知楼3623-3624） | 科普讲座 | 不管是一小步还是一大步，都是影响世界的一步 - 信息技术的过去、未来与挑战 | 王 晅  教授 | 长安校区 |
| 15 | 4.2，9:00-11:00  致知楼1507实验室 | 实验室  开放 | 主题：自己动手做工艺 | 江金强 | 长安校区 |
| 16 | 4.3，9:00-11:00  致知楼1507实验室 | 实验室  开放 | 主题：自己动手做工艺 | 江金强 | 长安校区 |
| 17 | 4.8-9  陕西省生命分析化学重点实验室 | 参观 | 参观陕西省生命分析化学重点实验室 | 漆红兰 | 长安校区 |
| 18 | 4.9，9:00-11:00  致知楼1623实验室 | 实验室  开放 | 主题：生物分子的魔法世界 | 杨 鹏 | 长安校区 |
| 19 | 4.10  生科院仪器平台 | 参观 | 生命科学仪器原理及应用 | 张金选 | 长安校区 |
| 20 | 4.11  格物楼六层中药材展室 | 参观 | 陕西道地中药材展示 | 陈康健  强 毅 | 陕西省普教育基地 |
| 21 | 4.11  国家工程实验室温室 | 参观 | 药用植物展示、产品介绍 | 陈康健  强 毅 | 陕西省普教育基地 |

**活动二：预约开放实验室**

团体（20人以上）参观实验室，包括以上定时开放实验室，与下表所列实验室实行预约开放（时间3月25日至4月25日），请拟参观团体尽量提前一周进行预约，以便安排讲解事宜。

预约联系人：屈新运 联系电话：85310468

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开放内容 | 活动形式 | 地点 | 备注 |
| 1 | 化学化工学院大型仪器平台 | 参观 | 致知楼1区1层 | 长安校区 |
| 2 | [历史文化遗产保护教育部 工程研究中心](http://hchc.snnu.edu.cn/) | 参观 | 致知楼2601、2605、2625 | 长安校区 |
| 3 | 陕西省生命分析化学  重点实验室开放 | 参观 | 致知楼2701、2707、2725 | 长安校区 |
| 4 | 食品工程与营养科学学院  大型仪器分析测试共享平台 | 参观 | 格物楼1区2层 | 长安校区 |
| 5 | 食品工程与营养科学学院  苹果加工等中试实验室 | 参观 | 溢香楼东侧中试车间 | 长安校区 |
| 6 | 生命科学学院实验中心  大型仪器平台 | 参观 | 格物楼3区1层生科院  实验中心 | 长安校区 |
| 7 | 西北濒危药材资源开发国家工程实验室开放：中药材展室、组织培养车间、智能温室 | 参观 | 格物楼3区6层、  格物楼南温室、车间 | 长安校区 |
| 8 | 旅游与环境学院地质标本室开放 | 参观 | 格物楼2区6层 | 长安校区 |
| 9 | 学校博物馆、妇女文化博物馆 | 参观 | 图书馆西侧2-3层 | 长安校区  （周一闭馆） |

**活动三：科普进校园活动**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动时间/地点 | 活动形式 | 活动内容 | 联系人 | 备注 |
| 1 | 3.27，9：30-11：30  师大实验小学 | 现场讲演  展示作品  机器人学堂 | 智能好朋友 | 秦 健 | 教育学院中小学机器人实验室 |
| 2 | 4.22长安区双竹村希望小学 | 科普报告  互动活动 | “世界地球日”  科普宣传 | 解建团 | 生科院分党委  教工行政支部 |

**活动四：科技进农村活动**

1.农民科技素质提升：国家工程实验室专家赴旬阳县新森林生态农业有限责任公司等开展科普咨询、技术指导和科普培训，食品学院、生命科学学院农业科技特派员赴西安市各县区指导生产及培训活动。

2.科普扶贫：科协组织相关专家团赴安康市岚皋县开展科普咨询和调研活动。

热忱欢迎广大师生、社会公众参与！