**2015年实验室安全检查计划表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **检查重点** | **检查组成员** | **检查区域** |
| 3月 | **安全设施配备与使用**  如紧急喷淋装置、危险化学品储存柜、生物安全柜、玻璃处理箱等； | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：陈献忠、宋志华、钱建英、周晓兰、朱忠明  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 南区：  1．生工学院：B楼3层  2．食品学院：D楼4层、E楼4层  3．药学院：生工楼C楼3层  4．化工学院：B楼1层、3层  5．国工室：B楼2层、3层 |
| 4月 | 1. **特种设备使用安全**   如使用我校协议气体公司、介质标识是否清楚、钢瓶是否固定等；   1. **危险化学品使用安全**   如危险化学品领用、储存、使用是否符合规范 ，是否对过期化学品进行清查与处置，化学废液是否分类收集等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：邵康、杨诗斌、贺义军、张一波  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 北区：  1．物联网学院：B楼2层、C楼2层  2．机械学院：全1层、C楼3层  3．纺服学院：B楼1层、B楼3层  4．环土学院：中心楼1层 |
| 5月 | **危险化学品使用安全**  如危险化学品领用、储存、使用是否符合规范 ，是否对过期化学品进行清查与处置，化学废液是否分类收集等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：陈献忠、宋志华、周晓兰、朱松  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 南区：  1．生工学院：A楼5层、B楼5层  2．食品学院：D楼1层、D楼3层  3．化工学院：B楼2楼  4．国重室：3楼、4楼 |
| 6月 | **1. 生物安全**  如从事实验动物研究的工作人员是否持证上岗，动物饲养是否符合规范等；   1. **实验室水电气安全**   如水电气管道布局是否规范，电线、插头是否完好，拖线板是否存在串接现象等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：陈献忠、钱建英、宋志华、周晓兰、朱忠明  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 南区：   1. 生工学院：A楼3、4层、B楼4层 2. 药学院：生工楼B楼4层、C楼4层   3．食品学院：D楼6层  4．化工学院：B楼4层  5．国工室：B楼4层 |
| 9月 | 1. **个人防护品配备使用**   如实验用防护服、防护镜、手套等。   1. **信息标识**   如实验室安全责任人信息醒目显示、重点制度上墙、风险区域的警示标识齐全等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：邵康、杨诗斌、贺义军、张一波  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 北区：  1．物联网学院：B楼3楼、C楼3楼  2．机械学院：电子楼E楼2层、3层  3．纺服学院：B楼2层，B楼4楼  4．环土学院：中心楼2层 |
| 10月 | 1. **个人防护品配备使用**   如实验用防护服、防护镜、手套等。   1. **高温设备使用安全**   如高温设备的存放和使用是否符合规范等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：陈献忠、宋志华、钱建英、庞庆丰、周晓兰  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 南区：  1．生工学院：A楼3层、B楼6层、7层  2．食品学院：D楼5层、E楼5楼  3．药学院：5层  4. 医学院：药学楼1层、4层  5．化工学院：A楼4层 |
| 11月 | 1. **危险化学品使用安全**   如危险化学品领用、储存、使用是否符合规范 ，是否对过期化学品进行清查与处置，化学废液是否分类收集等；   1. **实验室水电气安全**   如水电气管道布局是否规范，电线、插头是否完好，拖线板是否存在串接现象等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：邵康、杨诗斌、贺义军、张一波  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 北区：  1．物联网学院：B楼4层、C楼4层  2．机械学院：C楼3层  3．纺服学院：D楼1层、2层、3层  4．环土学院：中心楼3层 |
| 12月 | 1. **信息标识**   如实验室安全责任人信息醒目显示、重点制度上墙、风险区域的警示标识齐全等；   1. **特种设备使用安全**   如使用我校协议气体公司、介质标识是否清楚、钢瓶是否固定等。 | 1．校督导  2．相关学院实验室主任：陈献忠、宋志华、朱松、朱忠明  3．实验室处、保卫处相关人员  4．学生安全督查员 | 南区：   1. 生工学院：B楼8层、9层   2．食品学院：D楼7层、8层  3．国重室：5层  4．国工室：A楼1层、B楼5层 |