

太原理工大学实验室安全检查月报
(2023年1月1日--2023年2月28日)

序号	检查日期	实验室名称	所属单位	实验室类型	校区	楼宇房间号	安全负责人	检查人	综合评级
1	1月9日	研究生工作室	原位改性采矿教育部重点实	科研	虎峪	西配楼X1013	朱文庆	杜红秀、李斌	A
2	1月11日	煤矿综采装备山西省重点实	机械与运载工程学院	科研	虎峪	煤机楼1-2	郭永昌	李斌、杜红秀	A
3	1月11日	塑机实验室	机械与运载工程学院	教学/科研	虎峪	煤机楼1-1	郭永昌	李斌、杜红秀	A
4	1月11日	煤矿综采装备山西省重点实	机械与运载工程学院	科研	虎峪	煤机楼1-2	郭永昌	李斌、杜红秀	A
5	1月11日	塑机实验室	机械与运载工程学院	教学/科研	虎峪	煤机楼1-1	郭永昌	李斌、杜红秀	A
6	1月11日	分选实验室	矿业工程学院	科研	虎峪	地学楼105-2	刘爱荣	杜红秀、李斌	A
7	1月11日	化学选矿	矿业工程学院	科研	虎峪	地学楼302B	杨志超	杜红秀、李斌	A
8	1月12日	纳米生物材料实验室	生物医学工程学院	科研	明向	生医楼305	陈松	王仲英、王军	A
9	1月15日	有机	化学工程与技术学院	科研	迎西	博学馆B703	李立博	庞先勇、崔杏雨	A
10	1月21日	力能测试室	先进成形与智能装备研究院	科研	迎西	逸夫楼908	董天玉	庞先勇、李明照、崔杏雨	A

11	1月28日	循环流化床高效清洁燃烧实验室	电气与动力工程学院	科研	迎西	热能馆105	马素霞	庞先勇、李明照、崔杏雨	B
12	1月30日	固液分离实验室	矿业工程学院	科研	虎峪	地学楼103	付元鹏	杜红秀、李斌	A
13	2月6日	极地监测技术研究室	电气与动力工程学院	科研	迎西	电机馆105-128	窦银科	王仲英、庞先勇、杜红秀、崔杏雨	A
14	2月6日	电话性膜材料	化学工程与技术学院	科研	迎西	化工馆109	杜晓	王仲英、庞先勇、杜红秀、崔杏雨	B
15	2月6日	金相制样室	先进成形与智能装备研究院	科研	迎西	逸夫楼104	董天玉	王仲英、庞先勇、杜红秀、崔杏雨	A
16	2月6日	OLED实验室	新材料教育部重点实验室	科研	虎峪	115	苗艳勤	王仲英、庞先勇、杜红秀、崔杏雨	A
17	2月6日	化	化学工程与技术学院	科研	迎西	化工馆102	刘成岑	庞先勇、李明照、崔杏雨	A
18	2月7日	特种机器人创新工作室	先进成形与智能装备研究院	科研	迎西	机械馆119	程祥琦	庞先勇、李明照、崔杏雨	A
19	2月7日		先进成形与智能装备研究院	科研	迎西	机械馆117	张光玲	庞先勇、李明照、崔杏雨	A
20	2月10日	光电混沌器件实验室	新型传感器重点实验室	科研	明向	物电楼607	王安帮	王仲英、王军	A
21	2月10日	光纤传感实验室	光电工程学院	科研	明向	物电楼608	王涛	王仲英、王军	A

22	2月10日	有机光电材料与器件实验室	光电工程学院	科研	明向	物电北楼109	郝玉英 团队孙	王军	A
23	2月13日	煤矿综采装备山西省重点实	山西省重点实验室	科研	虎峪	煤机楼1-2	郭永昌	杜红秀、李斌	A
24	2月13日	采矿工艺所	原位改进采矿实验室	科研	迎西	西配楼X1013	康天合	杜红秀、李斌	A
25	2月13日	固液分离实验室	矿业工程学院	科研	虎峪	地学楼103	付元鹏	杜红秀 李斌	A
26	2月15日	成形加工车间	先进成形与智能装备研究院	教学/科研	迎西	机械馆120	张文辉	庞先勇 李明照 李崔杏雨	A
27	2月16日	电网运行与控制	电气与动力工程学院	科研	迎西	电机馆420、	任春花	庞先勇 李明照 李崔杏雨	B
28	2月16日	镁合金	材料科学工程学院	科研	迎西	西配楼227	樊建祥	庞先勇 李明照 李崔杏雨	C
29	2月16日	精密零件表面光整加工实验室	机械与运载工程学院	教学/科研	迎西	机械馆2227	李秀红	庞先勇 李明照 李崔杏雨	B
30	2月16日	气体分离实验室	化学工程与技术学院	教学/科研	迎西	博学馆B710	李立博	庞先勇 李明照 李崔杏雨	A
31	2月16日	轻质金属复合材料	材料科学与工程学院	教学/科研	迎西	西配楼D402	刘禹	庞先勇 李明照 李崔杏雨	B
32	2月16日	气体分离实验室	化学工程与技术学院	教学/科研	迎西	博学馆B702	杨江峰	庞先勇 李明照 李崔杏雨	A
33	2月18日	成形加工车间	先进成形与智能装备研究院	教学/科研	迎西	机械馆118	王涛	庞先勇 李明照 李崔杏雨	A

34	2月20日	测试技术研究与应用	新型传感器重点实验室	科研	明向	物电北楼209	张海涛	王仲英	B
35	2月20日	微纳非线性光学	新型传感器重点实验室	科研	明向	物电南楼309	刘绍鼎	王仲英	C
36	2月20日	电科专业本科创新实验室生物传感加工实验室	信息与计算机学院	教学科研	明向	信计南楼301	薛娟娟	王军	A
37	2月20日	电科专业本科创新实验室呼出气体检测实验室	信息与计算机学院	教学科研	明向	信计南楼312	韩丹	王军	A
38	2月20日	光声传感实验室	信息与计算机学院	科研	明向	信计南楼302	李朋伟	王军	C
39	2月20日	电学测量实验室	信息与计算机学院	科研	明向	信计南楼303	李朋伟	王军	B
40	2月21日	微纳材料合成实验室	信息与计算机学院	科研	明向	信计南楼309	马佳楠	王军	A
41	2月21日	气体传感实验室	信息与计算机学院	科研	明向	信计南楼304	胡杰	王军	A
42	2月21日	自驱动传感实验室	信息与计算机学院	科研	明向	信计南楼306	张虎林	王军	A
43	2月22日	材料实验室	矿业工程学院	教学	虎峪	采矿楼113	宋毅	杜红秀、李斌	A
44	2月22日	镁合金	材料科学与工程学院	科研	虎峪	致明楼地下室	张晋悦	杜红秀、李斌	B

45	2月22日	单媛媛组	材料科学与工程学院	教学/科研	迎西	科技楼南404	单媛媛	崔杏雨	D
46	2月22日	矿井数字化技术与装备协同	电气与动力工程学院	科研	虎峪	采矿楼101	许春雨	杜红秀、李斌	A
47	2月22日	山西地质灾害过程与防控协	矿业工程学院	科研	虎峪	工程训练东1间	李彦荣	杜红秀、李斌	A
48	2月22日	先进制造实训车间	工程训练中心	教学	虎峪	工程训练中心	李志强	杜红秀、李斌	A
49	2月22日	能源材料实验室	材料科学与工程学院	科研	迎西	科技楼南楼406	张卫闵	崔杏雨	C
50	2月22日	功能材料实验室	材料科学与工程学院	科研	明向	科技楼A403	田跃	崔杏雨	A
51	2月22日	电化学实验室	新型碳材料研究院	科研	明向	科技楼A307	范爱兰	崔杏雨	A
52	2月22日	测试表征室	材料科学与工程学院	教学/科研	迎西	科技楼A303	刘伟峰	崔杏雨	A
53	2月22日	材料合成室	材料科学与工程学院	教学/科研	迎西	科技楼A304	刘伟峰	崔杏雨	C
54	2月22日	原位改性采矿	原位改性采矿教育部重点实	科研	虎峪	采矿楼西大厅	郭俊庆	王仲英	A
55	2月22日	原位改性采矿	原位改性采矿教育部重点实	科研	虎峪	致明楼一层东	闫记伟	王仲英	B
56	2月22日	原位改性采矿	原位改性采矿教育部重点实	科研	虎峪	致明楼一层西	武鹏飞	王仲英	A