

中国腐蚀与防护学会 2021 年活动计划

序号	活动名称	主要内容	时间	规模 (人)	地点	联系人	电话	上网 (√, ×)
1	第十一届全国腐蚀大会		6 月底	800	沈阳	靳婉平 杨帆	010-62397591	√
2	海峡两岸及港澳青年会议		6 月底	100	沈阳	杨帆	010-62397591	√
3	第十九届亚太材料腐蚀控制大会 (APCCC)	“一带一路”复杂环境材料失效	11 月	500	佛山	张达威 吴俊升	010-62333931-513	√
4	2021 第二届钢筋混凝土耐久性与设施服役安全大会	钢筋混凝土耐久性方向的学术交流会议	待定	100	待定	王元	13693251529	√
5	2021 第八届海洋材料与腐蚀防护大会	海洋新材料及防腐技术方向的学术交流会议	待定	500	待定	王元	13693251529	√
6	中欧双边腐蚀会议	数据模拟	三季度	200	南京或青岛	张达威 程学群	010-62333931-518	√

7	耐蚀钢会议		三季度	200	长沙	程学群 肖葵	010-62333931-518	√
8	压力管道最新标准规范培训会	对特种设备安全技术规范《压力管道定期检验规则-长输管道》(即将颁布)、国家推荐标准《埋地钢质管道检验导则》&《埋地钢质管道穿跨越段检验与评价》进行培训	5月	150人	待定	李仕力	010-59068238	√
9	国际学术会议(境内)	TEC2021 石油管及装备材料国际会议	5月	150	陕西西安	韩燕	029-81887912 13519177401 hanyan003@cnpc.com.cn	√
10	第十五届压力管道安全保障关键技术研讨会	压力管道完整性管理、腐蚀防护与失效分析、检验检测与评价技术等方面的最新进展	8月	150人	待定	李仕力	010-59068238	√
11	防腐蚀施工创新技术研讨会	水利、管道、PCCP管的防腐技术; 杂散电流治理技术; 发电机组的磨蚀密封技术	10月	50	西安	付山林	18601138795	√

12	2021年水环境腐蚀与防护学术研讨会	水环境腐蚀与防护学术研讨	10月	100	青岛	杜建平	18863920863	√
13	航空航天表面防护新技术研讨会	1 表面防护及改性技术报告; 2 技术交流	10月	100	待定	王长亮	13811162170 cliangwang@126.com	√
14	2021年铁道设施腐蚀与防护学术交流会	铁道设施腐蚀与防护	11月	150	北京	贾恒琮	13811970212	√
15	第四届石油化工腐蚀与安全学术交流会	设备完整性管理技术, 石化设备及管道腐蚀控制与检测技术等重要议	上半年	200人左右	青岛	张艳玲	18953242813	√
16	“世界腐蚀日”科普宣传活动	腐蚀与防护知识	4月		待定	孙辉	62397592	√
17	全国“科技周”宣传活动	腐蚀与防护知识	5月		待定	孙辉	62397592	√
18	全国“科普日”宣传活动	腐蚀与防护知识	9月		待定	孙辉	62397592	√
19	腐蚀与防护工程师(高分子材料)技术资格认证培训班		3月	40	无锡	郝正勤	18609907383	√
20	腐蚀与防护工程师技术资格认证培训班		4月下旬			朱立建	010-82372305	√

21	腐蚀与防护工程师（检测）技术资格认证培训班		8月	60	天津	高杨	13116067460	√
22	腐蚀与防护工程师技术资格认证培训班		9月	30	曹妃甸	王广川	13011509827	√
23	阴极保护技术员 CP2		3月15-19日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
24	阴极保护干扰 CP Interference		4月12-16日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
25	阴极保护技师 CP3		5月17-21日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
26	阴极保护专家 CP4		6月21-25日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
27	管道腐蚀完整性管理 PCIM		7月12-16日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
28	阴极保护技术员 CP2		7月19-23日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
29	管道腐蚀内检测 ILI		9月13-27日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
30	阴极保护技术员 CP2		10月25-29日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√

31	管道腐蚀直接评估 DA		11月 8-12日			张钦京 杨帆	010-62332201 62397591	√
32	腐蚀与防护工程师专业技术资格认证（初级、中级、副高级、正高级）		全年（视申请情况）			李久青	010-62320080	√
33	2021年度学会科技奖申报、评审		10月15日 前申报			李久青	010-62320080	√
34	2021年度学会个人成就奖申报、评审		4月30日 前申报			李久青	010-62320080	√