

深圳大学纳米表面科学与工程研究所

COVID-19 疫情期间实验室防控措施

纳米表面科学与工程研究所（纳米所）
教师、全职研究人员、博士后、研究生：

由于 COVID-19 疫情尚未平息，纳米所实验室开放后，教师和同学们进入实验室开展科研工作时将形成密闭空间，密切接触，密集人群，不利于保持社交距离。为落实学校疫情防控精神，纳米所关于教师以及全员返校后开展科研工作时拟采取以下防控措施：

1. 所有成员需密切关注自身及家人身体健康，如有密切接触史或出现咳嗽、发热等症状，主动告知，不得进入办公室、实验室。
2. 纳米所 S628、S629 实验室疫情期间一次性进入实验室合计不超过 7 人，每位教师名下各 1 个名额，并且不能同时出现在一个房间内。
3. 进入实验室前，需在规定的着装基础上（鞋套、外衣、帽子），佩戴一次性医用外科口罩和一次性手套，并对除头部之外的裸露部分用 75%酒精进行消毒，然后通过风淋室方可进入 S628 实验室或直接进入 S629 实验室。注意：佩戴口罩时应标注日期，每日更换，不可重复使用。
4. 疫情期间，禁止纳米所上述成员带领任何教师、学生等外来人员进入实验室参观，如有特殊情况需要带领外来人员进入实验室，需提前向纳米所所长提出申请，视情况决定是否允许外来人员进入。
5. 疫情期间，不允许带领本科学生到纳米所实验室进行课程实验。

以上防控措施从 2020 年 5 月 6 日开学之日起实施，直至疫情稳定后结束。上述措施未尽事项，将于纳米所疫情防控小组商讨决定。

纳米表面科学与工程研究所