

## 1. 教室等での3密の回避

- ① 机の配置（前後左右1m以上離す）
- ② 教員と学生間の距離の確保（教卓と教卓前の机を2m離す）
- ③ 強制換気（常時ON、強、ロスナイ換気）
- ④ 休み時間（10分）は、最初の5分間は、窓・ドアをすべて開けて換気
- ⑤ 空調の温度管理は適宜調整（今年度は教室で設定可）
- ⑥ 教員はマイクとスピーカーを用いて授業実施



机の配置 教卓の配置 換気扇ON 教室換気

## 2. 高専での日常生活

- ① 登校前の検温
  - ・ 37.5度以上は登校禁止
  - ・ 37.5度以上は最寄りの病院に受診
  - ・ 平熱に戻ったら登校可（領収書で公欠扱）
- ② マスクの着用（学生・教職員）
- ③ 教室入り口で、手指を消毒し入室
- ④ 教室の換気の徹底
- ⑤ 他教室への入室を禁止（廊下で会話）
- ⑥ 身体的距離の確保（1m以上を目安に2m以上が望ましい）
- ⑦ 50名以上の集会禁止
- ⑧ 2Weekの行動履歴を記録
- ⑨ 日直によるノブ・スイッチ類の消毒（地域感染状況で変更）
- ⑩ 公共交通機関のなかでは会話は控える
- ⑪ マイボトル、ペットボトルによる水分補給（授業中でも可）
- ⑫ 昼食等食事をする前に、手指を消毒する
- ⑬ 弁当は自分の教室で食べる
- ⑭ 食堂の利用制限
  - ・ 受取は間隔を十分に開けて並ぶ
  - ・ 席数最大40席（ロビーでも食事可）
- ⑮ 屋外で人と十分な距離（少なくとも2m以上）が確保できる場合には、マスクを付けなくても良い（地域感染状況で変更）
- ⑯ 携帯消毒液を各個人で常備して、複数の人が接す所に触れた時は、その都度消毒する。



登校前検温 マスク着用 密集回避 他室訪問禁止

教室換気 密室回避 密接回避 行動履歴記録

マイボトル 混雑回避 咳エチケット 手洗い消毒

## 3. クラブ活動

- ① 体調の自己管理（不調な場合は不参加）
- ② 練習前後、休憩中の手洗い
- ③ 体育館、部室等の換気の徹底
- ④ ドアノブ、用具等の消毒
- ⑤ 身体接触を伴う練習への配慮
- ⑥ 更衣室等での密集を回避
- ⑦ マイボトル、ペットボトルによる水分補給（共用は禁止）



体調管理 手洗い消毒 教室換気 密室回避

身体接触配慮 マイボトル