

## 停课不停学，师生共担当，疫情见真情

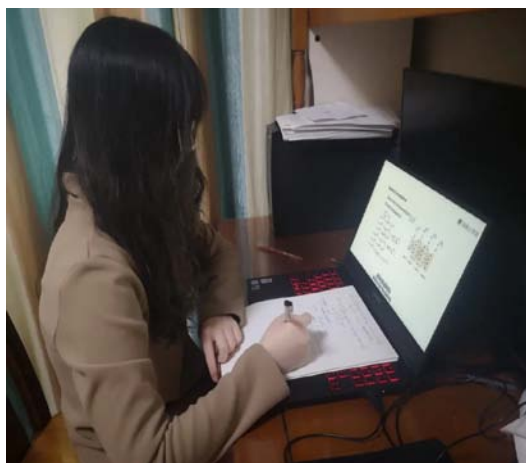
--2018 级机器人二班团支部师生战“疫”记

同新冠疫情的抗争仍在如火如荼地进行着，肆虐横行的病毒笼罩在大家的心头，一些熟悉的身影却渐渐明晰：防护服下的汗流浹背，手术刀旁的摩挲茧痕，警章倒映的青黑眼圈……他们用自己的力量与时间赛跑，挽救生命；他们是黑暗中的明灯，点燃了希望，照亮了生命！

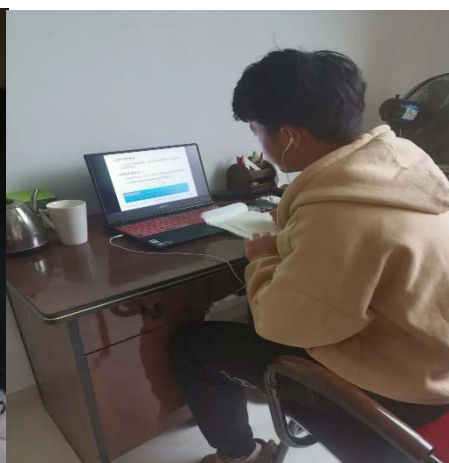
身为大学生的我们，虽然不能奋战一线，但是我们仍可在属于自己的战场上战斗。停课不停学，知识以网课为载体源源不断地传输到我们的脑海中，以此为背景，我们用图片和文字记录了这一特殊时刻。

### 线上听课

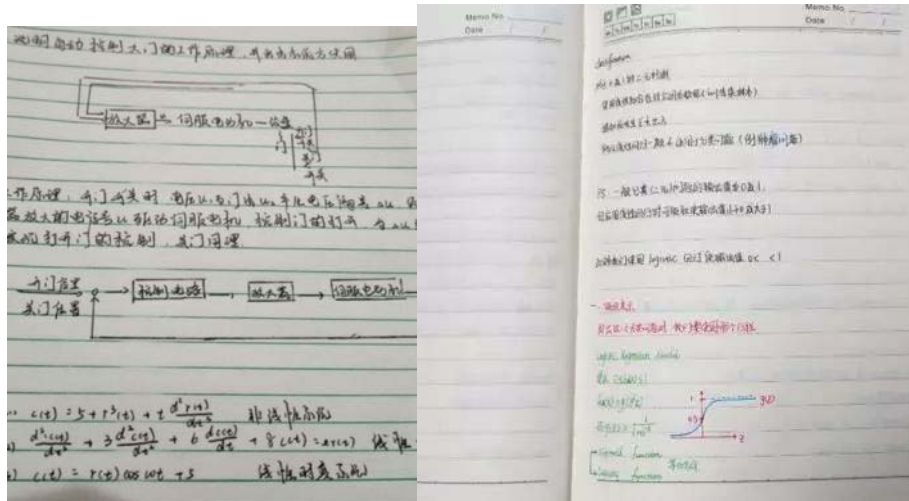
按着课程表，我们每天按时在不同的屏幕窗口间跳动着，好似瞬间穿梭于不同的教室，井然有序地签到、签退。一如既往地接受着知识的熏陶。



张瀛同学在家学习



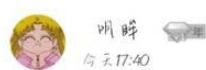
陈剑滩同学在家学习



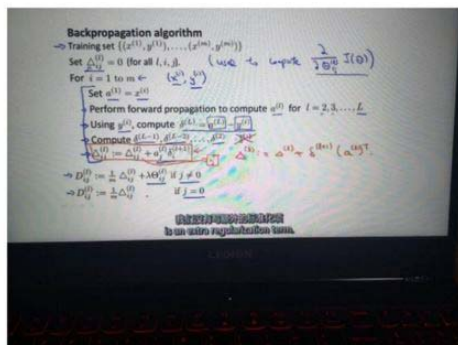
学生课堂笔记展示

## 线上打卡

知识在一点点积累，我们的课外生活也在不断丰富。课外之余，同学们也会积极投身个人兴趣。例如：尝试做一道令人垂涎的家常菜肴，重新拾起自己的画笔，亦或是弹奏吉他哼起熟悉的旋律。我们在 QQ 上发起了打卡活动，鼓励同学们主动分享居家生活中的点滴日常。



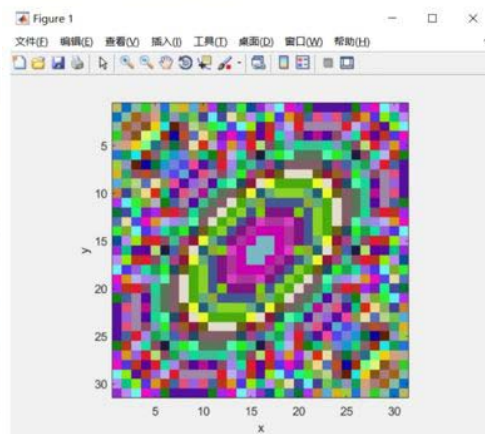
【18级机器人二班“抗战疫情，在家学习”打卡活动】  
(2020年2月28日，沐瀛打卡)  
今日学习：反向传播算法



HUAWEI P20



【18级机器人二班“抗战疫情，在家学习”打卡活动】  
(2020年2月27日，胡锴打卡)  
今日新学：MATLAB绘图



iPhone 6s Plus

## 分享感触

不知不觉中，我们已经适应了一周的线上学习，新颖的教学方式下，同学们也不吝分享自己的内心感悟。

**胡锴：** ←

在正式上课之前同学们就已经和老师建立了良好的沟通。例如，自动控制老师使用 QQ 直播的方式给我们上课，即使上网课可能效果没有正常好，但是各位老师的时间和精力上的付出却比平常多出几倍，竭尽所能地满足学生需求，向大家征询优化建议。←

还有就是通过网上上课和平时上课的对比得到的感悟，在家网上上课的确容易分神，且注意力不好集中，无法和老师有直接的课堂上那种语言和眼神交流导致的效率下降等等。这样一来等到正式回学校上课，大家或许就会更加珍惜和老师面对面交流的机会，让自己获得更大的提高。←

←

**薛泽阳：** ←

学习时间更自由，但学习效率感觉有所下降。←

←

**陈乾：** ←

可以很方便，就是有时候乱了点。←

←

**倪洁波：** ←

有利有弊，不用提前占座位，节省时间，行动更加自由，但自制力差的同学容易开小差，缺少学习氛围且不能与老师对面请教沟通。←

**潘志杰：** ←

通过网课进行学习不是第一次，但确实是第一次用网络课程来代替正常上课的。第一周下来感觉效果还不错，不懂得知识点可以反复观看，老师解答也比较耐心。个人觉得最大得困难还是自己不够自律，学习效率不够高，因为第一周开的课还不多，有很多自由时间去补足因效率不够高而没学完的知识点。希望自己能够在这段特殊时期能够强迫提高自律性，跟上老师的步伐。同时更希望疫情能够尽快消除，能够回学校现场听老师讲课。武汉加油！中国加油！←

←

**环澳：** ←

网课学习给了我们学习上很大的自由度，可以根据自己的学习进度去学习。虽然少了课堂里老师面授的互动和指导，但我们学习的效率和效果并没有减弱，相反这种新鲜感反而促进了我们学习的劲头。奥力给！←

←

**李嘉朋：** ←

在家学习网课第一个感觉就是挺方便的，拿起手机点开就可以看。第二个就是可以反复的看视频，不太懂的地方也能渐渐摸透。←

←

**陈嘉伟：** ←

网课直观方便，足不出户就能上课，同时自主安排时间的机会也大大增加，老师也认真负责；美中不足的就是缺少教材←

←

**董佳炜：**←

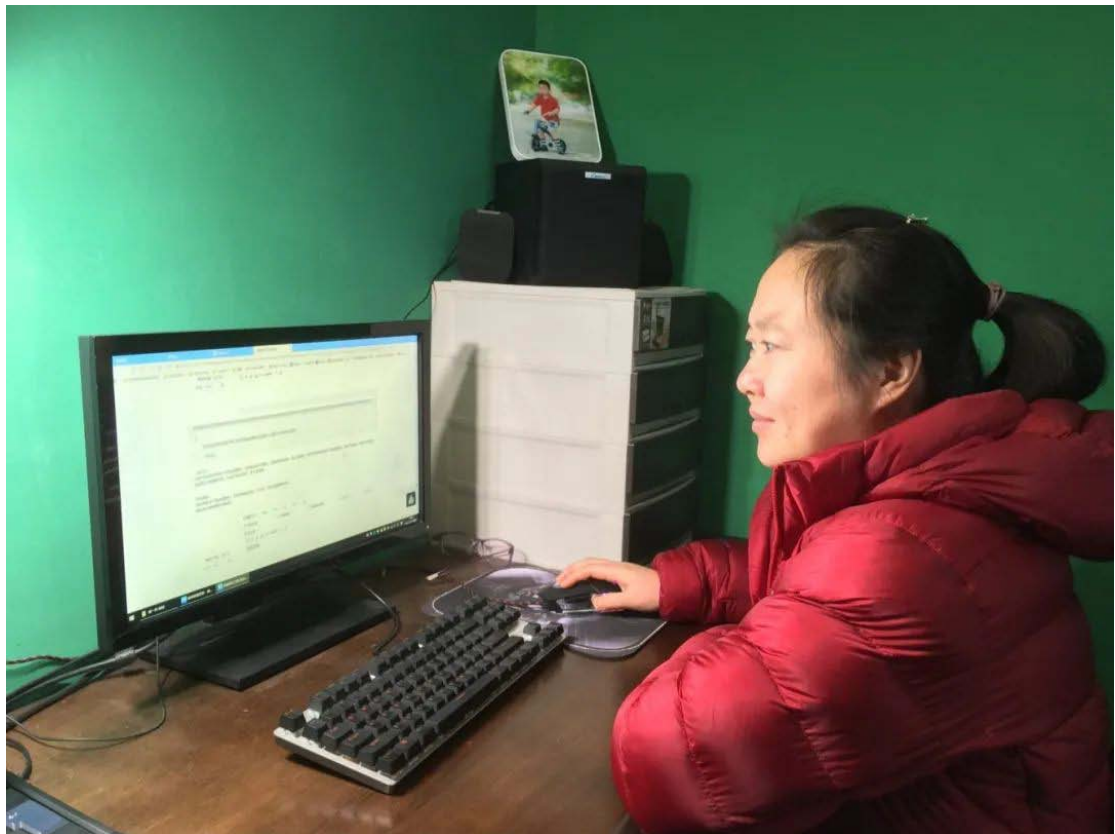
网课效果不错，感觉学到了很多知识，形式不一样但仍然感受颇丰。←

## 吾之师

网上上课对于学生和老师都是一次全新的体验。脱离粉笔、黑板围绕的板书教学，去接触一些时兴于年轻人群的直播平台软

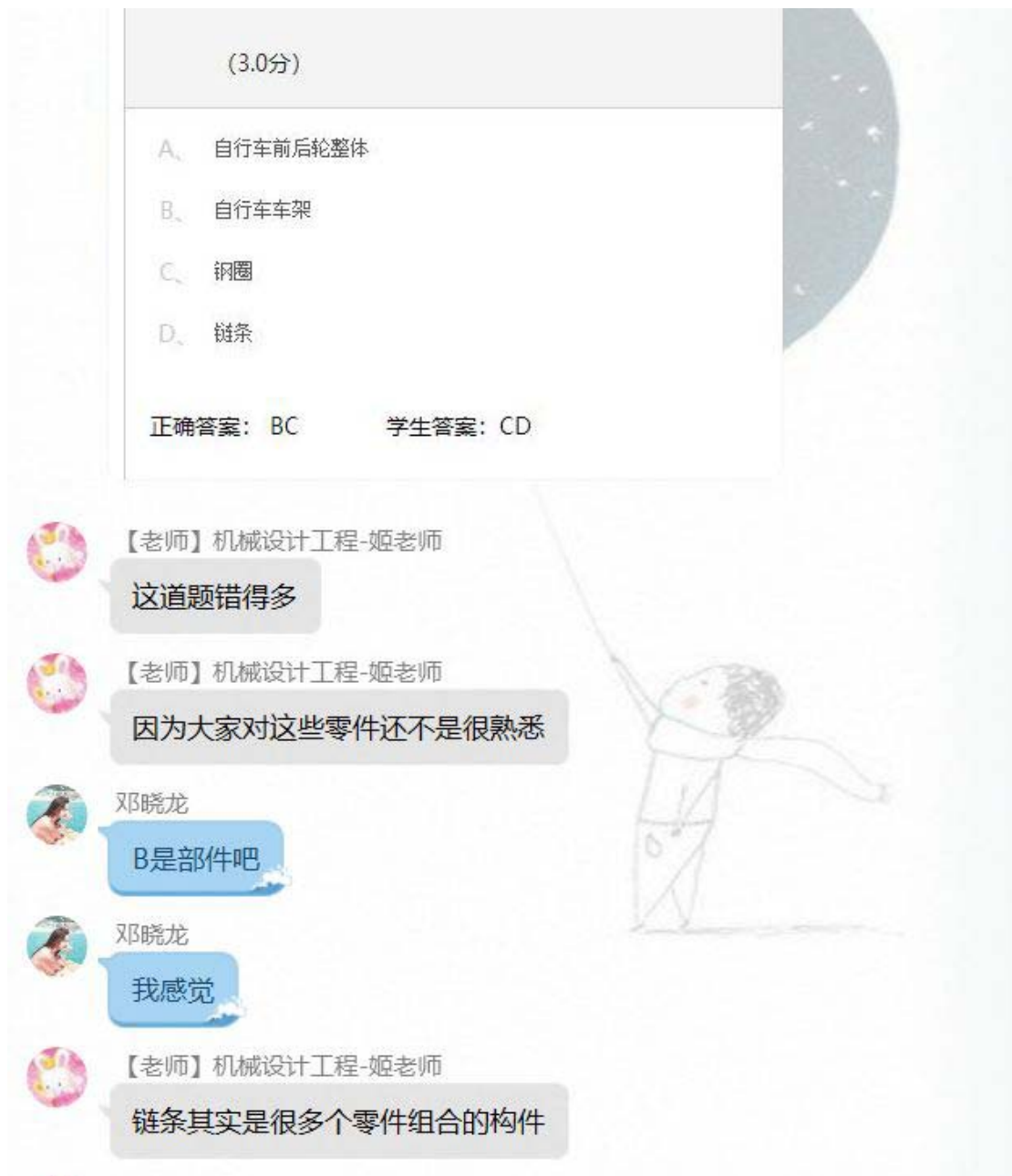
件，对老师来说这无疑是一个极大的挑战。上课之前，老师们就建好学习群，提前把课程需要的教材资料整理好发在群里，提前备课，录制视频。

教授机械设计课程的姬翠翠老师，家里没有老人帮忙带小孩，自己还怀有身孕，既要照顾大娃，还要给我们上课。每次下课前，都感觉姬老师声音沙哑、略显疲惫，可老师依然坚持随时在群里给同学们答疑解惑，及时地批改同学们线上提交的作业。



姬老师进行直播教学





### 姬老师在线答疑

自动控制原理课程的梅老师每次上课前一天都会提前进行设备调试，以保证第二天课堂的顺利进行。老师也不断地尝试多种线上教学软件，通过课堂效果对比，我们的上课平台从刚开始的QQ电话最终确定为腾讯课堂。

每次上课，老师总会提前半个小时打开直播平台，还会播放一段钢琴曲为上课热身，等待同学们进入课堂。老师的讲课细致入微，及时为同学们答疑解惑，及时批改课后线上作业。



梅志千老师进行课堂直播

腾讯课堂-手机APP  
扫一扫下载  
随时随地, 想学就学

举手区 上台人数: 0/6

讨论 成员(62)

1861910221陈剑滩  
输出  
“傅正”送给  
“梅志千”

1861910221陈剑滩  
到

1861910221陈剑滩  
精度高?  
刘书磊  
伺服电机不会自转, 能控制转速

刘星宇  
效率高?

梅志千老师在线答疑

吾之班级

为了让同学们了解疫情发展状况，并普及基本防护知识，我们于2月28日开展了线上主题班会。期间，我们邀请了远在疫情一线——湖北黄石的王子龙同学谈谈关于他直面疫情时的真实感受：

王子龙同学家乡位于湖北黄石，起初新冠病例才只有几例时，他对“新冠病毒”的态度是不以为然的。直到母亲买菜回家时告知他最近不要出门，疫情已经呈现爆发趋势时，他才感到不安。不久后，家族里一位长兄因为新冠离世，被悲伤笼罩的同时，亲属们主动商议今年过年不聚会，自行隔离。他的表哥一家三口也不幸感染新型肺炎，但是在医护人员的不努力下三人最终康复并在家继续隔离。他还和我们分享了疫情期间家人在家庭群聊里的相互关心、相互提醒。这只是身处疫情下千家万户的一枚缩影，但亲人间真切的关心却成为了支撑我们渡过这道难关不可或缺的一股力量。

班级生活委员张晓东同学以PPT讲解和视频播映的形式进行了防疫护理知识普及，辅导员蒋旦悦老师和班级导师王婷婷老师聆听了此次线上班会，既强调了防疫注意事项，也对班级后期学习任务做出了详细部署。

“在家学习”对于我们每个人来说都会是人生





旅途中一段难忘经历。即使这个过程中我们会面临各种各样的挑战，但在同学和老师的共同努力下，我们一定会克服困难，做好一个学生的本职工作。

愿疫情结束后，我们在春天相会！在学校再见！武汉加油！  
中国加油！