



无锡校区疫情防控期间线上教学工作简报

第7期（2020年4月4日）

滨江学院教务处 编

本期要目

一、开课第七周线上教学运行总结.....	1
（一）线上教学运行总体情况.....	1
（二）平台运行教学数据统计.....	2
二、线上教学问卷调查情况.....	4
三、线上教学质量检查情况.....	9
（一）各二级学院检查情况.....	9
（二）督导在线巡查情况.....	10

一、开课第七周线上教学运行总结

（一）线上教学运行总体情况

本周是我院线上教学开展的第七周，全院教师能依托南信大滨江学院教育在线（超星泛雅）、中国大学 MOOC、华信 SPOC、QQ/微信群、腾讯课堂、钉钉、welearn、雨课堂/课堂派、批改网、微信小程序等多种平台或手段，精心准备教学资料，克服平台、网络不稳定等因素，充分发挥主观能动性，有计划、有实效地开展教学工作，实现了线上教学对班级的全覆盖，整体线上教学基本平稳有序。线上主要教学平台之一超星平台的统计数据表明，该平台本周平均每天在线教师数 149 人次，在线学生数约 4874 人次。



图 1 本周超星平台全院在线教学资源情况

教师方面：我院在线教学已平稳进行了七周，任课教师们对在线教学模式、平台的使用、师生间的互动等已熟练。各任课教师能够认真落实“停课不停学”要求，按照教学计划进度，有序开展线上教学

工作，通过布置作业、课后测验等手段及时检验学生学习成效，依托课程 QQ 群、微信群等通讯渠道对学生在学习过程中所反馈的问题进行汇总、解答，合理安排学生学习与答疑时间。大部分教师教学大纲、教学进度表、课程说明等要素齐备，教学视频、教案、讲稿、课件、题库等在线教学资源丰富，线上教学时间符合教学进度安排，线上教学的总体学习效果良好。

(二) 平台运行教学数据统计

1. 超星平台在线人数

表 1 线上教学第七周超星平台每日在线人次数

人次 \ 日期	3 月 30 日	3 月 31 日	4 月 1 日	4 月 2 日	4 月 3 日
教师在线	181	140	132	178	114
学生在线	5643	4786	4417	5212	4309

2. 超星平台运行数据统计

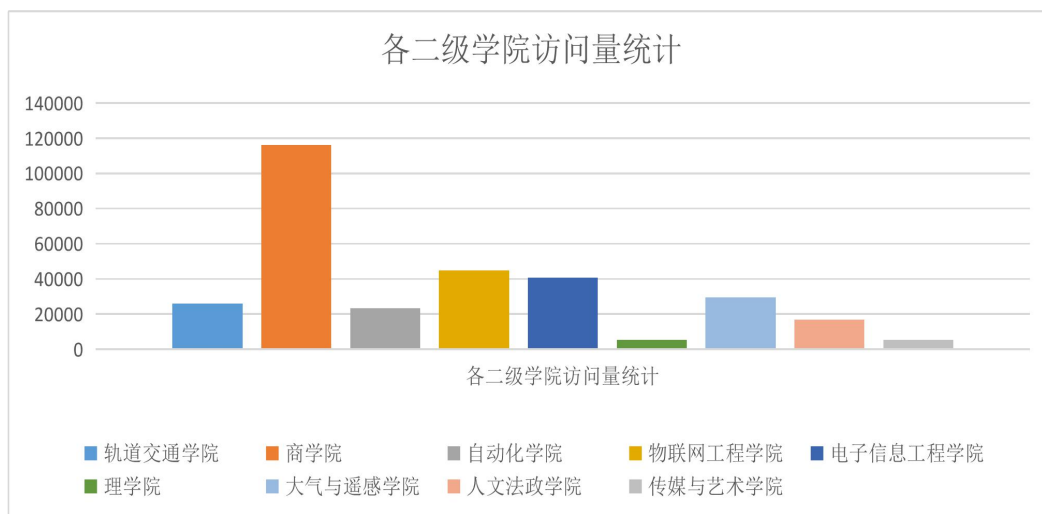


图 2 本周各二级学院平台访问量统计



图3 本周学生终端使用情况统计



图4 本周活跃院系与活跃专业

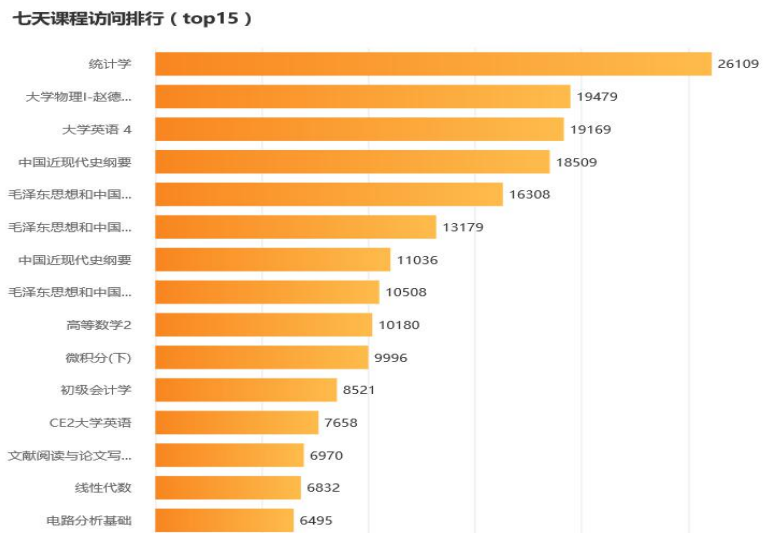


图5 本周最受欢迎的课程访问量排名

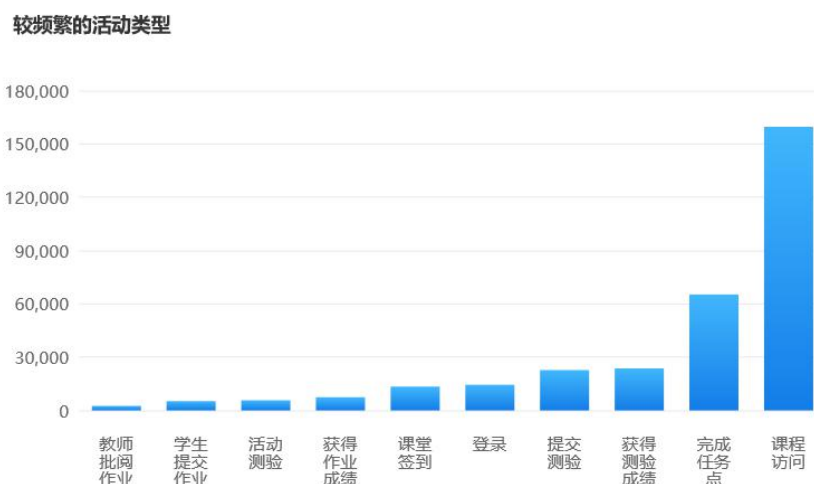


图6 本周较频繁的教学活动类型

二、线上教学问卷调查情况

疫情防控期间，学院教学按照“推迟开学不停学”的总体要求，开展了线上教学。根据《关于开展推迟开学期间线上课程教学质量专项检查的通知》，为了更好地了解学生线上学习情况，教务处面向全体学生就本周线上学习情况开展了问卷调查。参与问卷调查学生共计2802人。现将问卷调查总体情况简报如下：

1. 参与问卷调查的学生年级分布：

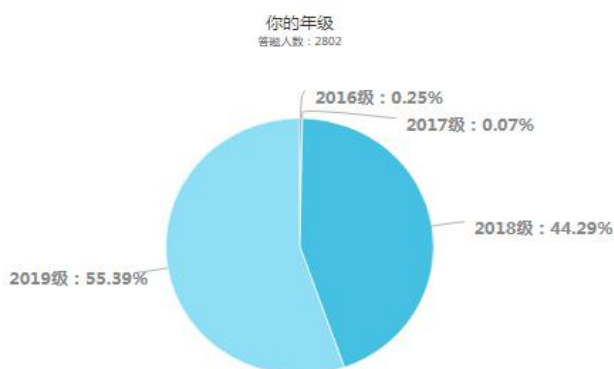


图7 参与问卷调查的学生年级分布

2. 参与问卷调查的学生学院分布：

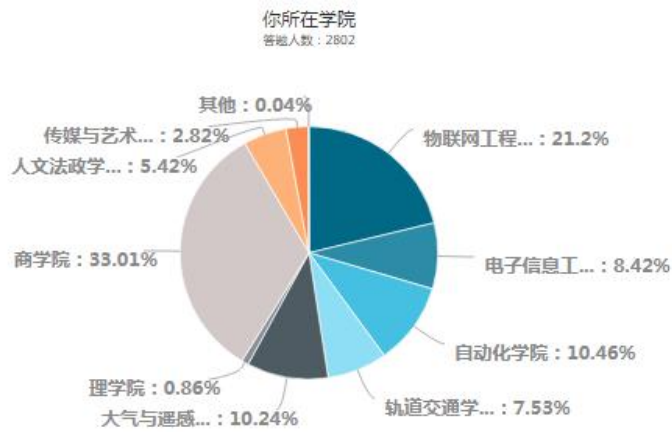


图 8 参与问卷调查的学生学院分布

3. 你的任课教师能否给予有效反馈与指导：

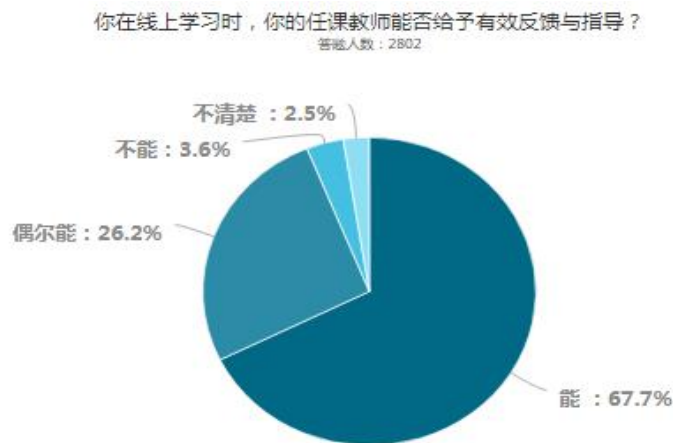


图 9 你的任课教师能否给予有效反馈与指导

4. 参与问卷调查学生在线学习的态度：

选项	回复情况
非常认真，会思考，会做笔记，按教师要求参与互动答疑等环节、认真完成课后作业	56.5%
只听课，不主动参与答疑互动等其他环节	39.29%
只是播放不听，应付学院要求	4.21%
回答人数：2802	

图 10 学生在线学习的态度

5. 参与问卷调查学生每天学习时长统计：

本周你每天学习时长（包括听课、查资料、读文献、写作业等）平均约为多少？
答题人数：2802

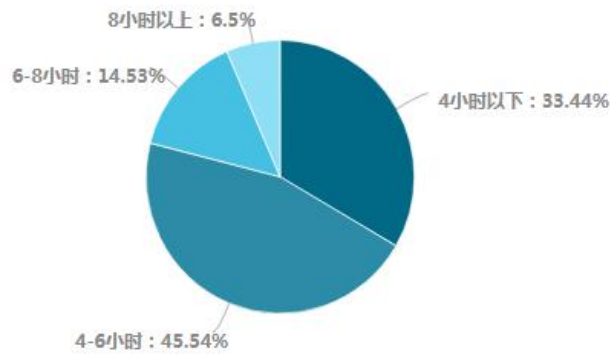


图 11 学生每天学习时长情况

6. 参与问卷调查学生完成课程作业时长统计：

本周你每天完成课程作业的时长约为多少？
答题人数：2802

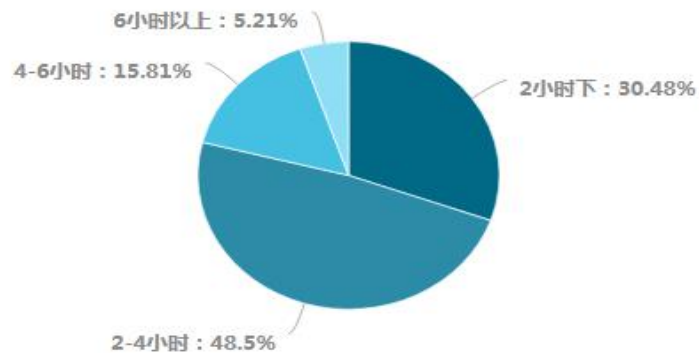


图 12 学生完成课程作业耗时情况

7. 参与问卷调查学生对在线学习效果的评价：

你是否认同你本周的线上学习效果？
答题人数：2802

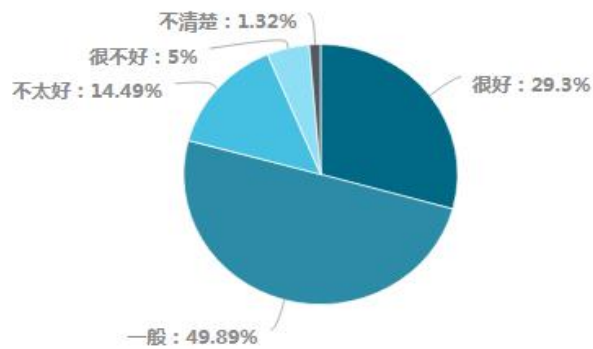


图 13 参与问卷调查的学生对在线学习效果的评价

8. 你较为喜欢那种在线课堂活动：

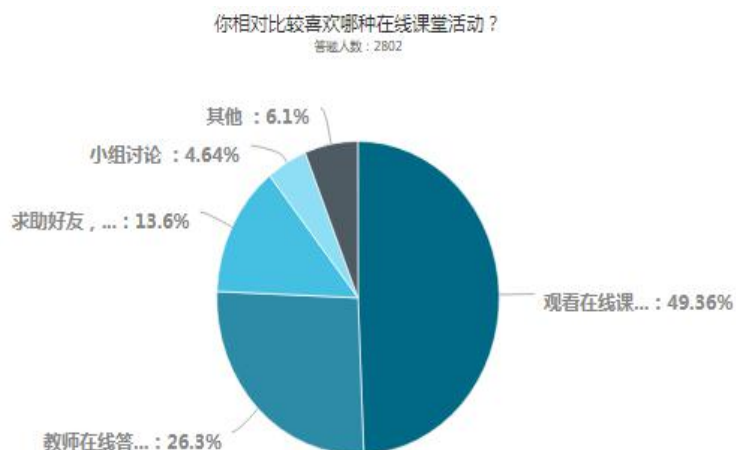


图 14 你较为喜欢那种在线课堂活动

9. 你相对比较喜欢哪种在线课堂活动：

表 2 学生喜欢在线课堂活动情况

学生喜欢在线课堂活动	人数	占比
观看在线课程视频	1383	49.36%
教师在线答疑	737	26.30%
求助好友，共同学习	381	13.60%
小组讨论	130	4.64%
其他	171	6.10%

10. 本周你的任课教师通过哪些方式进行在线教学：

表 3 任课教师开展在线教学方式情况

任课教师开展在线教学方式	人数	占比
老师在群里发相关资料让学生自学	2007	71.63%
老师在群里发语音讲解	1889	67.42%
老师在平台里直播讲解	1901	67.84%
老师播放录屏录播视频	1747	62.35%
老师播放他人的课堂教学视频	1436	51.25%
老师在群里与学生讨论	1493	53.28%
老师在线点评作业	1237	44.15%
其他	99	3.53%

11. 在线学习过程中，你还希望获得哪些数字资源：

表 4 学生在线学习期间希望获得数字资源情况

学生在线学习期间希望获得数字资源	人数	占比
权威的免费的学习网站	1874	66.88%
专业课程指导和辅导资料	1914	68.31%
名校的课程视频	1495	53.35%
教师的教案讲义	1574	56.17%
权威的学术指导	1017	36.30%
师生交流的自由平台	1022	36.47%

12. 在线学习过程中你的任课教师提供了哪些在线教育内容：

表5 任课教师提供的在线教育内容情况

任课教师提供的在线教育内容	人数	占比
讲解理论性知识	2180	77.80%
示范艺体和实验技能	880	31.41%
进行解题训练	1787	63.78%
指导课外阅读和思考	1104	39.40%
拓展指导兴趣爱好	729	26.02%
指导论文写作训练	464	16.56%
其他（请填写）	157	5.60%

此次问卷调查学生参与率整体较高，占无锡校区总学生数60%左右。从问卷情况看，任课教师们能够很好地实施在线教学，熟练应用各种线上教学手段，在线讲课时长和课堂教学时长基本一致，使用平台和授课的手段、方式较为多样，线上数字资源较为丰富，内容充实，能够满足学生们学习要求。绝大多数学生自控能力较强，能够严格按照学院相关要求在指定平台进行学习，在线学习期间认真听讲，学习时长充分，课程作业完成时长较为合理。大部分同学对自己的在线学习效果较为满意，半数以上同学表示会回顾或温习所学内容，也有部分同学感觉与课堂教学相比，在线教学效果还是有一定差距。大部分同学学习热情相对较高，表示希望获得更多的线上教学数

字资源。

三、线上教学质量检查情况

疫情防控期间线上教学开展以来，全体教师坚持“停课不停教、听课不停学”，以高度责任感认真做好在线教学各项工作。学院启动了线上教学质量专项检查工作，采取二级学院自查和学院抽查相结合的方式，全面检查线上教学资源建设和利用、教学进度执行、课堂教学组织、以及学生参与、辅导答疑等教学环节的情况，充分加强对教师线上教学、学生线上学习的监督。

（一）各二级学院检查情况

本周各二级学院均能按照学院《关于开展推迟开学期间线上课程教学质量专项检查的通知》要求，认真部署，对本单位教学运行进行自查并做好反馈工作，共计开展教学检查 403 节次，现将各二级学院检查情况汇总如下：

表 6 各二级学院开展教学检查情况统计

学院名称	检查节次
轨道交通学院	11
商学院	18
自动化学院	36
物联网工程学院	32
电子信息工程学院	6
理学院	48
大气与遥感学院	36
人文法政学院	209
传媒与艺术学院	7

数据来源：各二级学院《线上课程教学状况检查表》

大部分教师教学设计合理，课程介绍、教学大纲、预备知识、参考资料、教学视频、教学辅导等要素齐备，线上教学资源较为丰富，

线上教学时间符合教学进度安排。布置作业、测验等数量合理，能够对学生课程作业进行认真批改反馈。总体来看，线上教学平稳有序，师生反馈良好。绝大多数教师能认真组织课堂讨论，包括答疑、提问、分组讨论等，在线教学平台与辅助教学手段配合较好。学生能够在教师指导下认真参与在线教学活动，完成既定学习任务，学习积极性整体较高。

发现的主要问题：

1. 平台或网络方面：本周出现平台网络拥堵卡顿次数较少、在线平台链接打不开、登陆等待时间长等情况。（大部分教师能够根据实际情况，熟练使用线上教学手段和方式，如提前上传教学资源让学生错峰下载；灵活运用腾讯课堂、批改网、微信小程序等各种手段开展教学活动。）

2. 学生方面：

（1）个别学院或专业有学生未能按时参加在线学习。（已对接各相关二级学院，关注了解相关学生动向，保障学生线上学习正常展开。）

（2）绝大多数学生自控能力较强，能够严格按照学院相关要求在指定平台进行学习，部分学院或专业同学学习积极性和主动性有待进一步加强。（建议相关学院及有关教师注意加强引导和督促，调动学生学习的积极性。）

（二）督导在线巡查情况

本周督导组合听课共计 29 节次，课程包括：电路、office 高级应用、软件工程、轨道交通运营管理、计算方法、数字摄影与摄像、

工程伦理、网络技术基础、啦啦操（街舞）、商品学、领导的科学与艺术、工程创造学、高级会计学、电气工程基础、公司金融、Java程序设计、电机学、地理信息系统原理、企业战略管理、流体力学、统计学、数据库原理、投资银行学、线性代数等。

部分课程在学校泛雅、慕课学习平台上提供了 PPT、教材等参考资料，部分课程老师自己录制了教学视频；视频内容清晰，讲解有条理，普通话规范，概念正确，说明问题清楚；教师准备了相当数量的作业测验讨论等；授课中有师生交流；要求学生及时签到；QQ 群师生互动频繁，有作业要求、教学计划、学习指导等参考内容；部分课程通过 QQ 群进行实践指导，交流清晰，教学效果好；部分课程还准备了教学参考视频。教师授课过程中能根据学生的知识水平、理解能力、运用能力等方面的差异，较好地利用网络教学环境进行授课。

发现的问题：

1. 部分课程教学资源相对较少；
2. 部分课程教学交流群内讨论、作业比较少；师生互动交流不够充分；

督导建议：

1. 任课教师应注意在线教学资源的丰富性及针对性，并注重加强与学生沟通，充分掌握了解学生学习情况，提升线上授课效果；
2. 对不能按时参与线上学习、学习情况不太理想的学生应加强督促和管理，提高班级整体教学效果。

滨江学院教务处

2020 年 4 月 4 日