**北京体育大学2022年秋季运训、体教、管理专业**

**函授教学直播课程一览表**

2022年9月制

| **函授站点** | **专业** | **培养**  **层次** | **年级** | **科 目** | **面授**  **学时** | **授 课 时 间** | **腾讯会议** | **授课**  **教师** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 北京 | 运动训练  体育教育  经济管理 | 高起  专  高起  本 | 2022  78+11人 | 体育英语2 | 16 | 10月28、11月4、11、18日每周五晚19:30- 21:30（4次） | 999-3848-8249 | 季成 |
| 体育管理基础 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30- 21:30（4次） | 465-8985-3337 | 何世权 |
| 科研方法 | 8 | 11月22日、23日周二、周三晚19:30-21:30（2次） | 321-8979-2717 | 李思思 |
| 高起本 | 2022 |  |  |  | 提交6式太极拳视频 | 刘晓雷 |
| 高  起  本 | 2020  2021  管理、体教  21人 | 学位英语 | 16 | 11月25日12月2、9、16每周五晚19:30- 21:30（4次） | 446-9147-0025 | 季成 |
| 运动生物力学 | 4 | 11月26日周六19:30- 21:30（1次） | 510-897-637 | 邓辰 |
| 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二 19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 运动技能学 | 4 | 12月3日周六 19:30- 21:30（1次） | 247-262-121 | 邓辰 |
| 专  升  本 | 2021  153人 | 教练法 | 16 | 10月25、11月1、8、15日每周二晚19:30- 21:30（4次） | 867-1843-3709 | 李健 |
| 运动生物化学 | 16 | 10月26、11月2、9、16日每周三晚19:30- 21:30（4次） | 603-2125-9661 | 冯琳 |
| 2022  157+32人 | 学位英语 | 16 | 11月25日12月2、9、16每周五晚19:30- 21:30（4次） | 446-9147-0025 | 季成 |
| 运动生物力学 | 4 | 11月26日周六19:30- 21:30（1次） | 510-897-637 | 邓辰 |
| 运动技能学 | 4 | 12月3日周六 19:30- 21:30（1次） | 247-262-121 | 邓辰 |
| 北京消防 |  | 高  起  专 | 2022  89人 | 体育英语2 | 16 | 10月28、11月4、11、18日每周五晚19:30- 21:30（4次） | 999-3848-8249 | 季成 |
| 体育管理基础 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30- 21:30（4次） | 465-8985-3337 | 何世权 |
| 科研方法 | 8 | 11月22日、23日周二、周三19:30-21:30（2次） | 321-8979-2717 | 李思思 |
| 专  升  本 | 2022  46人 | 学位英语 | 16 | 11月25日12月2、9、16每周五晚19:30- 21:30（4次） | 446-9147-0025 | 季成 |
| 运动生物力学 | 4 | 11月26日周六19:30- 21:30（1次） | 510-897-637 | 邓辰 |
| 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二 19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 运动技能学 | 4 | 12月3日周六19:30- 21:30（1次） | 247-262-121 | 邓辰 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **函授站点** | **专业** | **培养**  **层次** | **年级** | **科 目** | **面授**  **学时** | **授 课 时 间** | **腾讯会议** | **授课**  **教师** |
| 杭州 | 运  动  训  练 | 专  升  本 | 2021  119人 | 教练法 | 16 | 10月25、11月1、8、15日每周二晚19:30- 21:30（4次） | 867-1843-3709 | 李健 |
| 运动生物化学 | 16 | 10月26、11月2、9、16日每周三晚19:30- 21:30（4次） | 603-2125-9661 | 冯琳 |
| 2022  88人 | 体育统计方法 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30-21:30（4次） | 705-2559-3092 | 张留伟 |
| 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二晚  19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 科研与毕业论文 | 8 | 11月21日周一晚  19:30--21:30（第一次）；  11月25日周五晚 19:30--21:30（第二次） | 689-374-505（第一次）  120-228-599  （第二次） | 李思思 |
| 昆  明 |  | 专  升  本 | 2022  61人 | 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二晚  19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 科研与毕业论文 | 8 | 11月21日周一晚  19:30--21:30（第一次）；  11月25日周五晚 19:30--21:30（第二次） | 689-374-505（第一次）  120-228-599  （第二次） | 李思思 |
| 乌  市 |  | 专  升  本 | 2022  32人 | 体育统计方法 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30-21:30（4次） | 705-2559-3092 | 张留伟 |
| 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二晚  19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 科研与毕业论文 | 8 | 11月21日周一晚  19:30--21:30（第一次）；  11月25日周五晚 19:30--21:30（第二次） | 689-374-505（第一次）  120-228-599  （第二次） | 李思思 |
| 运动生物力学 | 4 | 11月26日周六晚  19:30- 21:30（1次） | 510-897-637 | 邓辰 |
| 运动技能学 | 4 | 12月3日周六晚  19:30- 21:30（1次） | 247-262-121 | 邓辰 |
| 高起专 | 2022  15人 | 体育管理基础 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30- 21:30（4次） | 465-8985-3337 | 何世权 |
| 科研方法 | 4 | 11月22日、23日周二、周三晚19:30-21:30（2次） | 321-8979-2717 | 李思思 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **函授站点** | **专业** | **培养**  **层次** | **年级** | **科 目** | **面授**  **学时** | **授 课 时 间** | **腾讯会议** | **授课**  **教师** |
| 海口 |  | 专  升  本 | 2022  9人 | 体育统计方法 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30-21:30（4次） | 705-2559-3092 | 张留伟 |
| 运动员机能评定与训练监控 | 4 | 11月29日周二晚  19:30- 21:30（1次） | 637-168-110 | 吴迎 |
| 科研与毕业论文 | 8 | 11月21日周一晚  19:30--21:30（第一次）；  11月25日周五晚 19:30--21:30（第二次） | 689-374-505（第一次）  120-228-599  （第二次） | 李思思 |
| 运动生物力学 | 4 | 11月26日周六晚  19:30- 21:30（1次） | 510-897-637 | 邓辰 |
| 运动技能学 | 4 | 12月3日周六晚  19:30- 21:30（1次） | 247-262-121 | 邓辰 |
| 高  起  专 | 2022  3人 | 体育管理基础 | 16 | 10月27、11月3、10、17日每周四晚19:30- 21:30（4次） | 465-8985-3337 | 何世权 |
| 科研方法 | 4 | 11月22日、23日周二、周三晚19:30-21:30（2次） | 321-8979-2717 | 李思思 |

注：**请同学在直播串讲课开始前完成网络课程的网上学习**，所有课程均在直播面授时进行考试，可采用留痕迹的线上考试或作业方式作为考试成绩，作业、试卷批改后，**课表年级统一将作业学生统一将作业交各班班主任，跟班补课同学请传至授课教师课堂上留的邮箱，**教师完成作业批改后请**及时**上传和上报成绩至学院。