**《人工神经网络 》课程网上授课说明**

1、在线课程信息：

（1）课程名称：人工神经网络

（2）授课教师：裴振奎

2、在线教学方式：钉钉直播为主

3、面向研究生的授课说明（选课办法，上课要求，参考资料，考核办法等内容）：

（1）选课办法

研究生管理系统选课

（2）上课要求

参加钉钉直播听课及QQ群交流讨论

（3）参考资料

① 人工神经网络原理与实践，陈雯柏编著，西安电子科技大学出版社

② 神经网络理论及其应用，韩力群等编著，机械工业出版社

③ 深度学习、优化与识别，焦李成等编著，清华大学出版社

（4）考核办法

 课堂表现10%，课程论文40%，结课考试50%

4、QQ或微信交流群的二维码/群号码：

QQ交流群号：807124652

钉钉直播群：