**关于2020届本科生毕业设计（论文）检测的常见问题与解答**

**毕业设计（论文）检测常见问题与解答（FAQ）：**

**一、读取论文失败**

    **产生的原因：**

    a)word格式受损；

    b)2007版及之后的格式不受支持；

    c)WPS软件的word格式不受支持。

    **解决方法：**

    a)保存论文时请降低至2003版本格式（文件后缀为.doc）；

    b)如果是文件受损不支持的请将word格式拷贝到一个新建的word中重新保存；

    c)WPS导出的文件有时读取不出来，建议拷贝到微软的word中，或者换用一台其他的电脑重新编辑试试。

**二、文件过长导致检测失败**

    目前，知网检测的单篇论文最长字符为50000字符，一般本科生毕业设计（论文）字符不会超过，如果确实偏长建议拆分成两个文档分开检测。

**三、论文哪些部分需要检测**

 一般来说，论文的检测主要是摘要和论文各个章节（含致谢、引用）；

  任务书建议不要提交检测，否则可能重复比较高；

  同时，如果有引用的一定要在论文中标注引用，并且标明引用源，否则可能会被判断为重复。

**四、毕业设计（论文）题目更改**

    一般来说不允许更改题目。如果确实经学院允许更改题目的，请务必在正式答辩之前向学院提交修改题目申请，答辩结束后原则上不再进行题目修改。

**五、双学位和主专业论文提交反了**

    请一定看清楚后再提交论文，此情况影响不大，可暂不做处理。

**六、论文上传不了**

    目前支持最大文件20M（大文件建议压缩图片），请不要传太大的文件，否则会提交失败。

 同时请尽早提交论文，越往后太集中上传论文，可能出现网络拥堵，请尽量避开。

**七、系统检测时间**

    目前，系统每5分钟会检查一次任务，一般来说，论文提交后会在1-2小时内检测完成，但主要取决于待检测论文的数量，通常一篇论文检测需要30秒--1分钟左右。