附件2

“习近平总书记关于教育的重要论述”

理论研讨会论文封面

题目：

作 者：

单 位：

论文格式标准

**1. 中文题名**不超过20个汉字，必要时可加副标题。

**2. 中文摘要**全文主要论点和内容的缩写、提炼，以200字左右为宜。英文摘要应与中文摘要的文意一致。

**3. 作者简介、基金项目**以脚注的方式置于首页下方。示例如下：

作者简介：XXX，男，福建福州人，闽江学院XX系教授、XX学博士。

 基金项目：XXXX年XXXXXXXX项目（项目编号）

**4. 正文**字数一般不少于6000字。要求用字规范，语句通顺，标点正确。文章内容须求实创新，论点明确，切忌空谈和抄袭。

**5. 图表**图表需简明清晰，不得有背景，须配有图题、表题，并以阿拉伯数字连续编号。图表均要求黑白格式。图的中文字、符号、坐标标值必须清晰，层次分明；表格采用三线表；图表中出现的数值都应标有量和单位。

**6. 量和单位**必须符合最新国家法定计量单位标准和国际通用规则。

**7. 参考文献**参考文献以公开发表的新近文献为主，采用顺序编码制，按文中出现的先后顺序排序，并在文中引用处标出，用[1][2][3]等标示。如对文章某一特定内容作解释或说明的，使用页下注标示，每页重新排序，用①②③等标示。

**示例：**

**[1]刘国钧，陈绍业，王凤翥．图书馆目录[M]．XX，译. 3版. 北京：高等教育出版社，1957：15-18.**

**[2]昂温G，昂温 P S. 外国出版史[M]. 陈生铮，译. 北京:中国书籍出版社,1988.**

**[3]辛希孟. 信息技术与信息服务国际研讨会论文集：A集[C]. 北京：中国社会科学出版社,1994.**

**[4]张筑生. 微分半动力系统的不变集[D]. 北京：北京大学数学系数学研究所，1983.**

**[5]金显贺，王昌长，王忠东，等．一种用于在线检测局部放电的数字滤波技术[J]．清华大学学报（自然科学版），1993，33（4）：62-67.**