附件1：

北太天元讲师团成员申报表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 电子版照片 |
| 出生年月 |  | 政治面貌 |  |
| 学 校 |  | 联系电话 |  |
| 学院、年级、专业 |  | | |
| 试讲主题 |  | | | |
| 理论/功能要点 | （简述所选讲的理论/功能内容，例如：  1. 以"北太天元国产化替代案例"为切入点  2. 通过交互式代码演示突出产品优势  3. 结合机械/数学等学科真实需求设计实践任务） | | | |
| 试讲思路 | （简述课程讲座的具体方式、如何设计和开展讲座，包含的产品功能及教学方法等。例如以……示例为切入点讲解……，借助……素材、案例、人物等讲解……功能等，写清楚设计讲解稿的思路即可） | | | |
| 创新点 | （简述在课程设计中的创新之处、新颖之处，例如是如何吸引听众、增强宣讲的实效性等） | | | |
| 预期达到的效果 | （简述开展本次课程想取得的效果） | | | |
| 与课程主讲、宣讲等有关的经历及所获荣誉 | （简述曾经参加过的与课程主讲、宣讲或者能展示个人写作、演讲等个人能力水平的相关数模比赛经历、活动经历和所取得的相关成就等） | | | |
| 学院/老师  推荐意见 | 签 名：  年 月 日 | | | |