**（1）基本要求：**

纸 型：A4、纵向

页边距：上2.5 cm 下2. 5cm

左2.5 cm 右2cm

页眉1.5cm 页脚1.75cm 左侧装订

页眉内容：苏州市标准化人员职业技能竞赛 五号 居中

字 体：正文全部宋体 小四号 标准字符间距 西文、数字等符号采用Times New Roman字体

行 距：1.5倍

**（2）报告电子稿文件名格式**为“作者\_文件名.扩展名”。例如：“张从\_\*\*\*\*\*标准化案例研究.doc”。

（3）**标题格式** 章标题，黑体小二号，节标题，黑体小三号，三级标题，黑体四号。各级标题左顶格，章与章之间不作接续，另起页。

（4）**表和图样例**

表2-6 五龙区长焰煤媒质特征表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 水分W/% | 灰分A/% | 挥发分V/% | 硫S/% | 磷P/% | /% | 发热量 |
| 原煤 | 7.77 | 19.78 | 40.13 | 228 | 0.027 | 79.72 | 2.48 |
| 精煤 | 40.11 | 7.91 | 40.11 | 1.46 | 0.012 | 79.72 | 4.67 |



图2-1采前预抽方式

图表用计算机绘制，并符合国标要求。表一律为三线表，不画左右端线、竖线、斜线；图表中的单位不加括号，用“/”与量值隔开，不得出现双“/”。图表标题按章编号，如图3-1，表3-6等。图表标题居中，图名置图下方，表名置表上方，1.5倍行距、宋体5号。

**（5）参考文献样例**

参考文献( 黑体二号居中)

[1] 夏小华,高为柄,程勉,(等).非线性控制系统[M].第2版.北京:科学出版社,2004.（专著）

[2] D. Dubois and H. Prade. Fuzzy Sets and Systems: Theory and Applications [M].New York: Academic Press, 2002.

[3] 蔡幸生.非线性控制系统的发展[J].自动化学报,2003,17(4):513～523. （期刊）

[4] L. A. Zadeh. The concept of a linguistic variable and its application to approximate reasoning, Part Ⅲ[J].Information Sciences, 2000,(8):199-202.

[5] Fox R L.不等式约束的连杆曲线最优化设计[A].见:机构学译文集编写组.机构学译文集[C].北京:机械工业出版社,2005.232～242.（论文集）

[6] Precott-Allen. The Barometer of Sustainability: a method of assessing progress towards sustainable societies [A]. Gland, Switzerland and Victoria, BC: International Union for the Conservation of Nature and Natural Resources and PADATA[C].Switzerland: IUCN, 1999.

[7] GB3100～3102—93量和单位（技术标准）

[8] 陈淮金.多机电力系统分散最优励磁控制器的研究:[D].北京:清华大学电机工程系,2004.(学位论文)

[9] 夏小华,高为柄.稳定设计中的分解和参数化方法[Z].全国控制与决策会议,黄山,2005.(会议论文)

所列文献正文中必须有引用并按文中引用顺序排列。

**（6）作品书总字数原则上不超过3000字。**

**（7）作品书电子文档分为两种格式，word版本（包含选手信息）提交给竞赛组委会备案、审核，PDF版本（隐藏选手信息）提交给裁判评审。**