诸春春信川志編等

38888 89-4-4

关天编辑出版《中国基础研究100例》(僧名) 的若干要求

为了总结建国四十年来我国基础研究工作的成功经验、展示基础 研究的主要或就,宣传基础研究对我国社会、经济、文化、教育以及 科学技术本身发展所起的重大作用,决定在1989年10月出版《中国基 礌研究100例》一书。 经过同各部委有关方面负责人及部分专家的协 商、讨论,初步入选共109项。为便于撰写与编辑,现将有关要求附后, 望得到您的全力支持与协助。

具体要求:

- 1.每篇文章字数限制在3500字以内、特殊案例根据具体情况增减。
- 2.为增加本书的社会价值,文章需尽量通俗易储。
- V3.请提供成果申报材料及专家评审意见和(或)验定会评评货的枠。
- 4.最后交稿日期: 1989年 4月30日, 逾期不候。特殊情况需提前 与中国科学院科技政策与管理科学研究所连撫华開志联系。

(联系地址:北京8712信箱,邮政编码:100080)

5.具体撰写要求:

文章共包括三部分:

- (1) 题目的由来。突出基础研究课题选题的特殊性。
- (2) 意义和作用。包括本成果对科技发展的新贡献、新发现、 反映其对社会、经济、文化、教育发展的积极作用等。亦 即其社会经济效益。
- (3) 成功的秘诀。包括成功与失败、经验与教训正反隔方面的 特点,如瓷额配置的合理与稳定、科学的组织与管理以及 机构的内部环境、政策环境等方面对课题成功的各种影响 因素。要求突出本成果的特点,不必而而俱到。

6. 文章体例:

大标题 (居中) XXXXXXXXXX 副标题 XXXXXXXXXXXX 小标题 (居中) -. xxxxxxxxxx I. XXXXXXXXXX

 Ξ , xxxxxxxxxxx

前空二格 1.

2

文章结尾

(作者单位及姓名)

中国科学院化工冶金研究所发文稿紙

48

发文(89) 化次发管中002号 金墨 注谢裕性代说会务 设许品的长签发 谢裕里 89420 裁者性 枝稿, 刻滋捐 100 到多美石研究分积了 妙選。 其種研究处 《中國美斌研究100個》 人族从高好次域土组的基本问题》 人化2次至中的散式流态化>

国家科委司发文

3

(89)国科高字019 号

请组织编写《中国基础研究100 例》入选 案例文稿的函

秋2次全行:

我司和中国科学院科学政策和管理科学研究所正在编印的《中国基础研究100例》(暂用名),在有关部门推荐的基础上经过反复磋商,初步确定了108项。其中,涉及你们系统的项目有 2 项(见附件清单)。请参照编写文稿的要求协助组织案例文稿的编写工作,于四月底以前将稿子寄到北京8712信箱连燕华同志或我司基础研究处码宏建同志收。

附件:1、有关入选项目清单

2、编写《中国基础研究100 例》文稿的基本要求

(此页无正文)

再受持

そ 610年支持医168)

国家科委基础研究高技术司

一九八九年三月十七日

等最刊等美多意《多符章》 2 所 and with

夏卷、节菜、黄 \$217 5 新水果 人名伊

参送:本要宋主任、朱主任。政策法规司、科技成果司、 奖励办公室、办公厅

86

附件1:

《心国基础研究100 例》入选项目清单

部门:

序号	项目名称	完成单位	备注
1	化二冶金中的截式流态~		自然研学里 824日第
2	强化高炉治游过程的基件问题	8	⊸. •
		•	
		consideration of the second displacement to the second second second second second second second second second	