**论文摘要模板**

**（说明：仅需提交中文摘要或英文摘要）**

**中文摘要**

**摘要题目： 2023中国氧化还原生物学与医学大会**

**（小三号字；宋体，Times New Roman；加粗居中）**

作者1，…,通讯作者2\*

（小四号字，宋体，Times New Roman；居中，提交摘要的作者名下加下划线）

*1单位，**所在城市，邮编；2单位，所在城市，邮编；……*

*（五号字；宋体，Times New Roman；斜体，居中)*

*\**[*通讯作者：cns@csrbm.org.cn*](mailto:通讯作者：cell@cscb.org.cn)

*（通讯作者Email：五号字；宋体，Times New Roman；斜体，居右)*

（摘要正文；小四号字；宋体，Times New Roman，1.5倍行距；两端对齐，首行缩进两字）

例：2023中国氧化还原生物学与医学大会……..

**关键词：**氧化还原；生物学与医学；……（小四号字；宋体，Times New Roman）

备注：鼓励提交未发表的工作，如摘要为已发表工作请按照以下参考文献格式备注在摘要右下方。

Wang Y, et al. Nat Commun. 2021;12(1):4964.

**英文摘要**

**The Conference of Chinese Society for Redox Biology and Medicine**

**(Arial 12 points, bold, centered)**

Author1, Corresponding Author2\*(Times New Roman, 12 points, centered)

*1Department1, Institution1, City1, post code;2Department2, Institution2, City2, post code;…*

*(Times New Roman, 10 points, Italic, centered)*

*\*Correspondence:*  [*cns@csrbm.org.cn*](mailto:cell@cscb.org.cn)

*(Corresponding Author Email: Times New Roman, 10 points, right position)*

Chinese Society for Redox Biology and Medicine…

(Main text of Abstract; Times New Roman, 12 points)

**Key words:** redox biology, reactive oxygen species (Times New Roman, 12 points)

备注：1、标题：除第一个单词或专有名词首字母大写以外，其他都用小写。

2、鼓励提交未发表的工作，如摘要为已发表工作请按照以下参考文献格

式备注在摘要右下方。

Wang Y, et al. Nat Commun. 2021;12(1):4964.