

上海社会科学院科研处

沪社科院科研（2022）008号

关于开展第十八届（2022年度） “张仲礼学术奖”、“张仲礼优秀研究生 奖”评选工作的通知

院属各单位、机关各处室：

为推进我院学科建设和国家高端智库建设工作，鼓励我院中青年科研人员和在读研究生努力从事哲学社会科学研究工作，不断创新、创造优秀成果，我院第十八届（2022年度）“张仲礼学术奖”、“张仲礼优秀研究生奖”评选工作日前正式启动。

根据《张仲礼学术奖励基金管理办法（2022年修订版）》规定，基金设立“张仲礼学术奖”和“张仲礼优秀研究生奖”两类奖项。“张仲礼学术奖”的奖励对象为当年45周岁以下（1977年1月1日以后出生）的本院优秀中青年科研人员，额度原则上每年不超过六名，按经济类学科与非经济类学科分别申报评审，其中经济类学科额度至少一名。“张仲礼优秀研究生奖”的奖励对象为我院在读优秀研究生，额度原则上每年两名，其中博士研究生1名，硕士研究生1名，学科不限。

为了体现奖励对象的广泛性及其对科研事业的促进作用，经研究确定，以往获得过各类张仲礼奖项者不再参评。

请各单位按上述规定，以个人综合的学术成果价值为标准，推荐优秀中青年科研人员 1 名，参加“张仲礼学术奖”评选。研究生院负责组织推荐在读博士、硕士各 3 名，参加“张仲礼优秀研究生奖”评选。

一、申报条件

（一）“张仲礼学术奖”申报条件包括：

1. 作为负责人立项或完成国家级纵向课题；
2. 个人或作为第一作者在院核定的顶级期刊、甲类 A 级核心期刊、SSCI 或 SCI 一区刊物、甲类核心期刊、SSCI 或 SCI 二区、A&HCI 刊物、自然科学 A 类期刊上发表一篇以上（含一篇）学术论文；
3. 个人或作为第一作者获得国家级奖项¹；
4. 个人学术成果或作为第一作者的集体成果获上海市级或省部级二等以上奖项²；
5. 个人或作为第一作者获得省部级以上领导肯定性批示一次以上（含一次）；
6. 个人或作为第一作者的著作入选国家社会科学基金成果文库；

¹国家级奖项是指国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖和国家科学技术进步奖。

²上海市哲学社会科学优秀成果奖、上海市决策咨询研究成果奖。

7. 个人获得市级以上人才项目；
8. 获得经评审委员会认可的其他特殊学术成就(成果)或者学术荣誉。

候选人申报评奖前五年内(自2017年12月1日至2022年9月30日)的成果应至少同时满足两项上述条件,且成果须以上海社会科学院名义发表。评奖不拘泥于满足条件的总项数,应重视代表学术成就的评价和影响力。

申报者如有违反党纪政纪行为、经查实确认的学术不端行为以及五年内有负责的国家或省部级以上课题撤项、终止等不良记录的,不得成为“张仲礼学术奖”的候选人。

(二) “张仲礼优秀研究生奖” 候选人申报条件:

1. 年度学术成果在全院研究生中排名前三;
2. 作为负责人承担国家级、上海市级或省部级纵向课题;
3. 个人学术成果或作为第一或第二作者的集体成果获上海市级或省部级二等以上奖项;
4. 作为第一或第二作者在院核定的顶级期刊、甲类A级核心期刊、SSCI或SCI一区刊物、甲类核心期刊、SSCI或SCI二区、A&HCI刊物、自然科学A类期刊上发表一篇学术论文;
5. 作为第一或第二作者在乙类核心期刊、SSCI或SCI三区、SSCI或SCI四区刊物上发表两篇学术论文;
6. 获得经评审委员会认可的其他特殊学术成就(成

果)或者学术荣誉。

以上条件，满足一项即可，但成果须以上海社会科学院名义发表。同时满足多项条件者，可优先考虑。申报者如有违反党纪政纪校纪行为、经查实确认的学术不端行为以及五年内有负责的国家或省部级以上课题撤项、终止等不良记录的，不得为“张仲礼优秀研究生奖”的候选人。

二、申报材料

1. 个人申报表（见附表1和附表3），一式30份；
2. 综合成果统计表（见附表2和附表4），一式1份；
3. 五分钟的答辩PPT；

以上材料电子版（命名为“所在单位+申报人”）打包后发送至：chenshuli@sass.org.cn，邮件主题为“2022年度张仲礼XX奖+所在单位+申报人”。

三、时间安排

12月15日（周四） 请各单位学秘将审核盖章后的候选人申报材料送交科研处（电子版邮件发送）。逾时未递交的部门，视为自动放弃。申报者必须如实填写个人科研成果，虚报者将被取消参评资格。

12月15日（周四）-12月22日 科研处审核、整理候选人申报材料。

12月23日（周五）-12月30日 科研处组织评审，

公示后送交理事会终审。

附表：

1. 张仲礼学术奖申报表
 2. 张仲礼学术奖候选人综合成果统计表
 3. 张仲礼优秀研究生奖申报表
 4. 张仲礼优秀研究生奖候选人综合成果统计表
- （本通知内容可在科研处网站查看。）

联系人：陈淑丽

联系电话：3316 5078



