**中国科学院金属研究所终评/评议事项确认表**

部 门：

岗 位1： 【岗位具体名称后备注岗位序号 例：非晶及高熵合金力学性能（2022第一次招聘启事1号岗位）】

岗 位2： 【岗位序号请以所网主页最新岗位列表为准！交表时请将此提示删除，谢谢！】

岗 位3： 【岗位具体名称后备注岗位序号 例：非晶及高熵合金力学性能（2022第一次招聘启事1号岗位）】

岗 位4： 【岗位具体名称后备注岗位序号 例：非晶及高熵合金力学性能（2022第一次招聘启事1号岗位）】

……

时 间： 年 月 日 时 分（具体开始时间） 地 点：

形 式：□面试答辩 □现场操作能力测试

**终评评议委员会成员名单**【**事业编制、科金项目聘用编制岗位**：科研部门岗位终评评议委员会原则上由部门负责人（含部门主任、副主任、主任助理）、创新课题组组长/PI或学科专题组长、用人部门所在党支部书记或由书记授权的委员、领域专家（副高级及以上专业技术岗位）以及人事处代表构成，一般不少于9人。职能部门岗位终评评议委员会原则上由相关所领导、用人部门所在党支部书记、人事处负责人以及相关部门负责人、专家代表组成，一般不少于9人。**特别研究助理岗位**：岗位评议委员会原则上由部门负责人代表（含部门主任、副主任、主任助理）、创新课题组组长/PI或学科专题组长、部门所在党支部书记或由书记授权的委员、领域专家（副高级及以上专业技术岗位）以及人事处代表构成，一般不少于7人。**劳务派遣岗位**：岗位评议委员会原则上由创新课题组组长/PI或学科专题组长、所在部门党支部书记或由书记授权的委员、领域专家（副高级及以上专业技术岗位）以及人事处代表构成，一般不少于7人。】

评委1： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委2： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委3： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委4： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委5： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委6： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委7： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委8： （□部门负责人 □创新课题组组长/PI □学科专题组长 □支部书记 □领域专家 □专业技术岗位： ）

评委9：人事处代表

部门负责人签字：

日期：

**备注：**

**1.用人部门应提前5个工作日将候选人的《中国科学院金属研究所求职登记表》（附件4）及《中国科学院金属研究所终评/评议事项确认表》（附件5）及纸质版及扫描PDF版（扫描成一个PDF）提交人事处初审、招聘工作领导小组复审通过后方可开展终评。**

**2.若在提交终评材料后因特殊情况需更换评委，请至少提前2个工作日提交更新后的相关材料。**

**【为按期开展初评工作，请按规定时间提前上交材料】**