

天津市财政局

天津市科学技术局

天津市教育委员会

天津市人力资源和社会保障局

天津市人民政府国有资产监督管理委员会

天津市金融工作局

文件

津财教〔2022〕22号

天津市政府等6部门印发关于改革完善本市

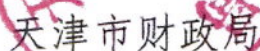
若干政策措施的通知

各区、各委办局、各有关单位

要深入贯彻落实《优化营商环境条例》等法律法规

除正金幣外，在臺灣各處亦發現有私鑄之銅錢，其形制與正金幣無異，惟其質地較劣，且多有鑄造不精之弊。

南京-東京-上海



(此件 主动 公开)

# 关于改革完善本市财政科研经费管理的若干措施

为深入贯彻党中央、国务院关于推进科技领域“放管服”改革的决策部署，赋予科研人员更大经费自主权，更好激励科研人员潜心钻研，进一步激发创新创造活力，根据《国务院办公厅关

于完善中央财政科研经费管理的若干意见》（国办发〔2016〕50号），结合本市实际，制定如下措施。

## 一、扩大科研项目经费管理自主权

（一）简化预算编制。进一步精简合并

预算。直接费用中除设备费、业务费、劳务费三类编制直接费用

外，其他费用只提供

在设备费科目列支。要提供明细。预算类仪器设备和软件

购置费由项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。

（二）简化报销程序。项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。

（三）简化财务审计。项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。

（四）简化绩效评价。项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。

（五）简化结余资金管理。项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。

（六）简化其他事项。项目单位按照《上海市政府采购管理办法》和《上海市政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关规定执行。





门预算批复前预拨科研经费。项目管理部门要加强经费拨付与前补助项目立项的衔接，在项目任务合同书签订后 30 日内，将经费拨付到位。项目承担单位要及时将经费拨付到位。市财政局、市科技局、项目承担单位负责落实。

（六）改进结余资金管理。项目完成任务目标，且综合评价为“通过”的，结余资金留归项目承担单位使用，不再收回。项目承担单位要将结余资金统筹安排用于科研活动直接支出。优先考虑原项目团队科研需求，并加强结余资金管理，健全结余资金盘活机制，加快资金使用进度。（市财政局、项目承担单位负责落实）

### 三、加大科研人员激励力度

（七）提高间接费用比例。间接费用按照直接费用扣除设备购置费后的一定比例核定，由项目承担单位统筹安排使用。其中，500 万元以下的部分，间接费用比例为不超过 30%，500 万元以上至 1000 万元以下的部分，间接费用比例为不超过 40%，1000 万元以上的部分，间接费用比例为不超过 50%。项目承担单位可根据实际情况，将间接费用比例进一步提高到 60%。



收入差距等因素，合理确定高校、科研院所的绩效工资水平，并报人社、财政部门备案。高校、科研院所可对急需紧缺、业内认可、业绩突出的符合本市规定的少数高层次人才实行年薪制、协议工资制和项目工资制。（市人社局、市科技局、市财政局、项目承担单位主管部门负责落实）

（十一）加大科技成果转化激励力度。高校、科研院所、国有企业等单位对持有的科技成果，可在技术产权、股权交易场所，通过协议定价、挂牌交易、拍卖等市场化方式进行转化。各相关单位深化成果使用权、处置权、收益权改革，可赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权。（市科技局、市教委、市国资委、市财政局等有关部门负责落实）

（十二）加强绩效奖励支持力度。高校、科研院所承担财政科研项目所开支的人员绩效奖励，以及科技成果完成单位按规定从科技成果转化收益中提取奖励经费，按照《上海市科技成果转化条例》规定，纳入单位绩效工资总量管理，不受年度工资总额调控和年收大增幅限制，不作为核定下一年度绩效工资总量的基数。（市科技局、市人社局、市财政局、项目承担单位主管部门负责落实）

#### 四、减轻科研人员事务性负担









确定的重点方向、重点领域、重点任务范围内，赋予科学家更大技术路线决定权、更大经费支配权、更大资源调度权。（市科技局、项目承担单位负责落实）

（二十一）健全关键核心技术“揭榜挂帅”支持机制。改革重大科技项目立项和组织管理方式，实行“揭榜挂帅”制度，加大关键核心技术攻关“点题下军令状”，推行“榜单揭榜负责制”，自主决定授权技术总师自行选聘攻关团队，自主支配项目经费，自主选定技术路线，对基础性、前瞻性的榜单方向实行经费包干制，点实挂帅攻关责任，签订“军令状”（任务书），针对关键节点，行“里程碑”式管理。（市科技局、项目承担单位、市财政、项目承担单位主管部门负责落实）；

式。（二十二）创新重大科技平台、机构财政科研经费支持方式。资金支持海河实验室、大学科技园等平台、机构建设，给予稳定保障投入，实行负面清单管理，赋予更大科研经费使用自主权，新产重大任务顺利完成。加强资金绩效评价，围绕科研投入、创新产出质量、成果转化、原创价值、实际贡献、人才集聚和培养等方面，及知道进行平台、机构特殊规定，财政资金支持产生的科技减（市）知识产权由平台、机构依法取得，自主决定转化及推广应用（市科技局、市财政局负责落实）；



## 六、改进科研绩效管理和监督检查

(二十三)健全科研绩效管理机制。坚持质量、绩效、贡献为核心的评价导向，全面准确反映成果创新水平、转化应用绩效和对经济社会发展的实际贡献。完善自由探索型和任务导向型科研绩效评价制度，完善过程导向和结果导向、科学制度导向和

评价结果评价指标体系、强似然率评价结果、甲+强似然率评价指标  
 评价结果评价指标体系、强似然率评价结果、甲+强似然率评价指标  
 评价结果评价指标体系、强似然率评价结果、甲+强似然率评价指标  
 评价结果评价指标体系、强似然率评价结果、甲+强似然率评价指标

设计人：王 强 审核人：张 明 设计日期：2023.10.27 审核日期：2023.10.28

图 6-10 为某工程地质剖面图，图中所示的地质构造有：( )。

A detailed geological cross-section diagram labeled Figure 6-10. It shows several distinct geological units and structures. From top to bottom, the units are labeled: 第四系 (Quaternary), 第三系 (Tertiary), 白垩纪 (Cretaceous), 侏罗纪 (Jurassic), 石炭纪 (Carboniferous), 二叠纪 (Permian), 三叠纪 (Triassic), 侏罗纪 (Jurassic), 白垩纪 (Cretaceous), 第三系 (Tertiary), and 第四系 (Quaternary). Structural features include a normal fault (正断层) separating the Quaternary from the Tertiary, a thrust fault (逆断层) between the Cretaceous and Jurassic, a synclinal fold (向斜) in the Permian layer, and an angular unconformity (角度不整合面) between the Carboniferous and Permian layers.

且忘蒙主上恩，言失行，而大突行逆命和表狀。奉奉官順所之，則

第三、健全内部控制制度建设源头，财务管理制度与业务取得挪用科研经费





外组织、市财政局会同有关部门负责实施。

《二十七》继续督促指导，各区政府门要加强对所属单位管理，由单位领导负责督促指导，成立相应的督促指导小组，督促指导所属单位落实，同时督促指导所属单位做好督促指导，督促指导所属单位落实。《市财政局、市财政局会同有关部门负责实施。

各区对所属单位督促指导，督促指导，督促指导所属单位落实。

各区对所属单位督促指导，督促指导，督促指导所属单位落实。