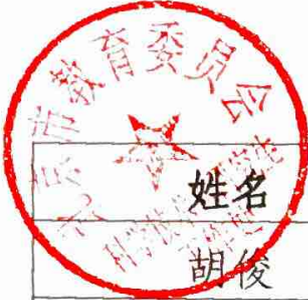


专家名单



姓名	单位	职称
胡俊	北京理工大学	教授
高岩	北京建筑大学	教授
赵云云	首都师范大学	教授
张磊	华北电力大学	教授
王茹	北京理工大学	教授

专家意见

市教委“北京地区高校高精尖创新中心建设评估”项目将对首批立项建设的13个高精尖中心两年多以来建设情况开展评估。

高精尖中心是市教委立项建设一类高端科研平台，支持力度大，政策灵活，有力的推动了北京地区高校科技创新能力提升和高端人才引育。根据其特点，应该选择国内权威科技评估机构开展评估工作。

国家科技评估中心是目前国内最为权威的科研评估机构，能够满足高精尖中心评估的要求。推荐选择该中心第三方评估机构，实施该项目。

专家签名：



专家论证意见

市教委于2015年初启动了“北京高校高精尖创新中心建设计划”，“市教委立项项目——北京地区高校高精尖创新中心建设评估”项目是对首批高精尖创新中心建设情况进行全面考察和评估，评估的效果对于高精尖计划下一步实施具有十分重要的意义。

作为新型高端科技创新平台，高精尖创新中心的组织形式、管理方式、经费使用、考评方式等均与以往的科研平台有所不同。评估工作难度大、要求高。

国家科技评估中心(科技部科技评估中心)是国内科研评估经验最为丰富和权威的科研政策评估机构，具有国内顶端的专家资源，能够满足该项目的实施要求。

同意市教委选择该中心作为单一来源采购的供应方，并按照相关规定开展后续招标工作。

专家签名：高岩

专家意见

市教委于2015年初启动的“北京高校高精尖创新中心建设计划”，是深入贯彻落实习近平总书记关于北京“四个中心”城市战略定位讲话精神，全面增强北京自主创新能力的在重要举措。高精尖计划实施以来已经在教育界、科技界形成了巨大影响。

市教委将通过“北京地区高校高精尖创新中心建设评估”项目首批13家高精尖创新中心建设情况进行全面考察评估，意义重大。高精尖计划的评估和验收均需采取第三方评估方式，由于高精尖计划的高投入和政策灵活的特点，评估工作应委托国内权威机构开展为宜。

科技部科技评估中心具有各类国家重点科研平台和研发计划的评估经验，专家资源丰富。

根据高精尖中心评估的要求，建议市教委选择科技部科技评估中心作为第三方，实施本次评估工作。

专家签名：

赵云云

专家论证意见

市教委“北京高校高精尖创新中心建设计划”在北京地区高校布局建设了一批高端科研平台。市教委将通过“北京地区高校高精尖创新中心建设评估”项目，对首批 13 个高精尖中心进行中期评估。

国家科技评估中心(科技部科技评估中心)科研评估经验丰富，是国内权威的科研政策评估机构，能够满足该项目的实施要求。

同意市教委选择该中心作为单一来源采购的供应方，实施本次评估工作。

专家签名：

张磊

专家意见

高精尖中心是市教委立项建设一类高端科研平台，支持力度大，政策灵活，有力的推动了北京地区高校科技创新能力提升和高端人才引育。市教委“北京地区高校高精尖创新中心建设评估”项目将对首批立项建设的 13 个高精尖中心两年多以来建设情况开展评估。

根据高精尖中心的特点和评估要求，应该选择国内权威科技评估机构开展评估工作。

国家科技评估中心是目前国内最为权威的科研评估机构，能够满足高精尖中心评估的要求。推荐选择该中心第三方评估机构，实施该项目。

专家签名：王茹