# "量子调控与量子信息"重点专项 2020 年度 定向项目申报指南形式审查条件要求

申报项目须符合以下形式审查条件要求。

#### 1. 推荐程序和填写要求

- (1) 由指南规定的推荐单位在规定时间内出具推荐函。
- (2)申报单位同一项目须通过单个推荐单位申报,不得多 头申报和重复申报。
  - (3)项目申报书内容与申报的指南方向基本相符。
  - (4)项目申报书及附件按格式要求填写完整。

### 2. 申报人应具备的资格条件

- (1)项目及下设课题负责人应为 1960 年 1 月 1 日以后出生,具有高级职称或博士学位。港澳申报人员应爱国爱港、爱国爱澳。
- (2) 受聘于内地单位的外籍科学家及港、澳、台地区科学家可作为重点专项的项目(课题)负责人,全职受聘人员须由内地聘用单位提供全职聘用的有效材料,非全职受聘人员须由双方单位同时提供聘用的有效材料,并作为项目申报材料一并提交。
- (3)项目(课题)负责人限申报1个项目(课题);国家科技重大专项、国家重点研发计划重点专项、科技创新2030—

重大项目的在研项目(含任务或课题)负责人不得牵头申报项目(课题)。国家重点研发计划重点专项、科技创新 2030—重大项目的在研项目负责人(不含任务或课题负责人)也不得参与申报项目(课题)。

- (4)特邀咨评委委员不得申报项目(课题);参与重点专项实施方案或本年度项目指南编制的专家,不得申报该重点专项项目(课题)。
- (5) 诚信状况良好,无在惩戒执行期内的科研严重失信行为记录和相关社会领域信用"黑名单"记录。
- (6)中央、地方各级国家机关及港澳特区的公务人员(包括行使科技计划管理职能的其他人员不得申报项目(课题)。

### 3. 申报单位应具备的资格条件

- (1)项目参与单位应为在中国大陆境内登记注册的科研院 所、高等学校和企业等,或由内地与香港、内地与澳门科技合 作委员会协商确定的港澳高校。国家机关不得作为申报单位进 行申报。
  - (2) 内地单位注册时间在2019年3月31日前。
- (3) 诚信状况良好,无在惩戒执行期内的科研严重失信行为记录和相关社会领域信用"黑名单"记录。
  - (4) 牵头单位应符合各指南方向的定向要求。

## 4. 本重点专项指南规定的其他形式审查条件要求

项目执行期一般为5年。"量子安全通信系统与随机数攻防

测评及标准化研究"项目下设课题数原则上不超过5个,参与单位数控制在9个以内。其它项目下设课题数原则上不超过4个,每个项目参与单位数控制在4个以内。

本专项形式审查责任人: 吴根 010-68104465