附件1 2019年蹦床项目科技服务项目需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目需求 | 承接人要求 |
| 1 | 蹦床项目东京奥运会资格体系分析与参赛运动员选拔方案研究 | （1）获取国际体联蹦床技委会最新信息，及时了解规则变化和项目发展趋势；  （2）分析研究东京奥运会资格体系；  （3）研究公平、合理的参赛运动员选拔方案。 | 有为国家蹦床队、专业蹦床队或者其它难美项目服务的经历和经验，能与国家队保持密切有效沟通，具备了解国际蹦床发展趋势的能力，能够掌握国内外相关科技发展前沿动态、技术及知识。  要求承担课题组具有蹦床项目从业经历成员和具备国际级蹦床裁判员及以上资质的成员，能对东京奥运会资格体系和参赛运动员选拔方案进行深入分析研究，为国家队提供切实可行的参考。 |
| 2 | 国家蹦床队重点运动员技术分析与数据统计 | （1）收集整理训练、比赛技术数据；  （2）对技术指标进行研究分析；  （3）对国家队备战工作提出合理化建议。 | 有为国家蹦床队、专业蹦床队或者其它难美项目服务的经历和经验，能与国家队保持密切有效沟通，具备了解国际蹦床发展趋势的能力，能够掌握国内外相关科技发展前沿动态、技术及知识。  要求承担课题组具有蹦床项目从业经历成员和具备国际级蹦床裁判员及以上资质的成员，能通过统计分析训练比赛技术数据为国家队重点运动员提供参考和建议。 |
| 3 | 国家蹦床队教学训练方法的传承与发展---高级动作教学训练方法的科技服务 | 对蹦床项目三周中7个常见动作的教学训练方法进行研究，建立每个动作的动作要领、技术规格、保护方法、动作重点、教学方法、动作图解、动作视频等。 | 有为国家蹦床队、专业蹦床队或者其它难美项目服务的经历和经验，能与国家队保持密切有效沟通，具备了解国际蹦床发展趋势的能力，能够掌握国内外相关科技发展前沿动态、技术及知识。 |