因公出访任务行前公示表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 组团单位 | | 西北农林科技大学 | | |
| 邀请方及简介 | | 澳大利亚联邦科工组织  [澳大利亚](http://baike.haosou.com/doc/3930226.html)联邦科学与工业研究组织（CSIRO）是澳洲最大的国家级科研机构，前身是于1926年成立的科学与工业顾问委员会。Dr Chunji Liu是该组织的高级科学家，其研究领域主要集中在谷类作物的遗传育种研究。 | | |
| 出访背景及原因 | | 实验室与该组织相关专家已有多年的合作，共同执行了ACIAR项目，在小麦遗传育种、小麦抗逆生物学基础研究等方面开展了大量的合作研究，此次访问将讨论双方进一步的合作研究方向和内容，制定下一步的合作计划，提升双方的合作交流水平，建立持久的合作关系。  代表团还将进行高层次人才走访，宣传学校的人才引进政策，物色有意来校工作的优秀人才及团队。 | | |
| 出访国别、天数及任务(日程安排另附) | | 澳大利亚，10天 | | |
| 经费预算及构成 | | 经费预算为15万元，国际及国内机票等约6.8万元，住宿等费用约8.2万元。 | | |
| 经费来源 | | 国际合作平台费 | | |
| 团组人员名单 | | | | |
| 姓名 | 单位 | | 职务 | 备注 |
| 康振生 | 旱区作物逆境生物学国家重点实验室 | | 主任 |  |
| 宋卫宁 | 农学院 | | 教授 |  |
| 吉万全 | 农学院 | | 教授 |  |
| 张硕新 | 林学院 | | 教授 |  |
| 胡银岗 | 农学院 | | 教授 |  |
| 彭科峰 | 旱区作物逆境生物学国家重点实验室 | | 办公室主任 |  |

公示期自2015年11月 9日至2015年11月 13日，如有举报意见，请及时以书面或以口头形式向旱区作物逆境生物学国家重点实验室反映。