附件：

中欧导航科学合作信息表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **研究方向**  （🗹每个表格限选一个方向的相关信息，同时具有多个研究方向的请填写多个表格。） | | 🞏 Geodesy / Precise positioning  🞏 Geodynamics, geophysics and oceanography  🞏 Climate change and GNSS  🞏 Reference frames  🞏 Ionosphere / space weather  🞏 Troposphere / climatology /GNSS Radiocultation  🞏 Disaster monitoring  🞏 Gravity field  🞏 GNSS remote sensing, GNSS reflectometry  🞏 Test of General Relativity and alternative theories  🞏 Fundamental constants  🞏 Relativistic reference frames  🞏 Relativistic positioning  🞏 Astrometry, VLBI, pulsar timing  🞏 Time scales and time transfer  🞏 Precise orbit determination  🞏 Sensors, hybridization for science  🞏 Animal tracking / Migrations  🞏 GNSS Big Data for science  🞏 GNSS science and education  🞏 Navigation for Deep space and space exploration  🞏其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **中方** | 单位名称 |  |
| 研究团队负责人 | 姓名： 职称： 职务： |
| 研究团队基本信息 |  |
| 联系方式 | 电话： 邮件地址： |
| **欧方**  （根据情况自行添加合作单位和团队） | 合作单位或国际组织一 |  |
| 研究团队负责人 | 姓名： 职称： 职务： |
| 研究团队基本信息 |  |
| 联系方式 | 邮件地址： |
| 合作单位或国际组织二 |  |
| 研究团队负责人 | 姓名： 职称： 职务： |
| 研究团队基本信息 |  |
| 联系方式 | 邮件地址： |
| 合作单位或国际组织三 |  |
| 研究团队负责人 | 姓名： 职称： 职务： |
| 研究团队基本信息 |  |
| 联系方式 | 邮件地址： |
| **双方合作基础**  （已开展的合作内容及其合作现状、合作的重要性。） | |  |
| **合作前景** | |  |
| 备注 | |  |