

附件二、目前已经确定做报告的特邀专家名单（以字母顺序）及部分确定的题目：

毕彦超，北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室， Exploring the intrinsic connections that shape human semantic system

曹庆久，北京大学精神卫生研究所，注意缺陷多动障碍儿童静息态脑功能缺陷及中枢兴奋剂的治疗作用

陈华富，电子科技大学应用数学学院生命科学与技术学院，焦虑症静息态脑网络分析和模式识别研究

陈生弟，上海交通大学附属瑞金医院神经内科

冯建峰，复旦大学计算系统生物学中心， Imaging genetics: Current status and a few successful examples

高加红，北京大学前沿交叉学科研究院

龚高浪，北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室，静息态脑功能连接 VS. 脑白质结构连接

龚启勇，四川大学华西医院放射科，临床精神影像学研究新进展

韩世辉，北京大学心理系

韩璎，首都医科大学宣武医院神经内科，静息态功能磁共振成像对轻度认知障碍的纵向研究进展

贺永，北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室， Physiological basis of human brain functional networks

黄瑞旺，华南师范大学心理学院，成像技术、图像的质量、可重复性:以静息态为例

蒋田仔，中科院自动化所

李坤成，首都医科大学宣武医院放射科和医学影像部

李涛，四川大学华西医院精神科

廖伟，杭州师范大学认知与脑疾病研究中心

廖旭红，杭州师范大学认知与脑疾病研究中心

刘一军，西南大学

卢光明，南京军区南京总医院医学影像科

田捷，中科院自动化所

汪凯，安徽医科大学第一附属医院神经内科

王玮，第四军医大学唐都医院放射科，

翁旭初，杭州师范大学认知与脑疾病研究中心

吴劲松，华山医院神经外科

吴涛，首都医科大学宣武医院功能神经外科，静息态功能核磁在帕金森病应用

谢春明，东南大学中大医院神经内科

尧德中，电子科技大学生命科学与技术学院

于春水 天津医科大学附属医院放射科

臧玉峰 杭州师范大学认知与脑疾病研究中心

张岱，北京大学精神卫生研究所

张寒，杭州师范大学认知与脑疾病研究中心

张敏鸣，浙江大学第二医院放射科

张龙江，南京军区总医院医学影像科，肝性脑病静息态功能磁共振成像

张岩，北京天坛医院神经外科，功能磁共振导航手术对大脑语言功能区的保护研究

张志强，南京军区南京总医院医学影像科，颞叶癫痫静息态 FMRI 研究

周东，四川大学华西医科大学附一院神经内科

朱朝喆，北京师范大学认知神经科学与学习国家重点实验室，基于近红外成像的静息态
脑功能研究新技术