

## 附件

### 2026 年工程师跨界沙龙项目拟入选名单

序号	入选单位	召集人	主题
1	中关村产业技术联盟联合会	宋树华	低轨巨型星座智能管控与高效接入工程实践
2	中国国检测试控股集团股份有限公司	孙与康	极域探知,空天筑材——航空航天新材料极端环境下评价与智能检测跨界沙龙
3	中国航天系统科学与工程研究院	谢雪	深空探测与商业航天:技术跨界、工程拓疆
4	联通智网科技股份有限公司	周光涛	场景驱动加速工程前沿转化为新质生产力——“AI 范式跃迁·智路同行”暨面向交通大模型与智能体跨界沙龙
5	北京极智嘉具身智能科技有限公司	李洪波	具身智能机器人的发展
6	中关村融智特种机器人产业联盟	高航	“智驭未来·AI 重塑软件工程新范式”工程师跨界沙龙
7	北京市石景山区中关村科技园产业创新促进中心	赵卓峰	具身智能机器人工程应用主题沙龙
8	北京小雨智造科技有限公司	傅彦青	“AI 焊工·智造未来”——具身智能与机器人在工业焊接领域的应用
9	北京北辰商业管理有限公司 (联合中国科学院国家天文台)	段然	AI 驱动科学仪器与科研数据工程新范式跨界沙龙
10	北京市农林科学院智能装备技术研究中心	张钟莉莉	智慧农业引领农业新质生产力跃升
11	北京水木紫荆文化传媒有限公司	鲁玺	AI 驱动·零碳未来:绿色工程全链条协同创新与京津冀一体化实践
12	北京内燃机学会	张艳青	产教融合 氢燃未来——掺氢燃烧工程创新与人才培养跨界沙龙
13	北京市国际生态经济协会	刘鸿志	CCUS 全链条技术融合与工程化应用跨界沙龙
14	建研院检测中心有限公司	曾兵	“双碳”目标下风电混塔工程质量安全创新论坛
15	北京诺诚健华医药科技有限公司	高英祥	创新药前沿转化新质生产力沙龙
16	北京昆迈医疗科技有限公司	盛经纬	脑机接口跨界创新与应用探索
17	北京土木建筑学会	周忠发/ 吴吉明	筑基国之神器——超级工程中的极限创新
18	北京交通工程学会	罗薇	“数智赋通——AI 大模型驱动城市交通智慧运行与决策”跨界沙龙
19	北京中科科仪股份有限公司	李赏	AI 驱动的科学仪器与实验自动化——跨界工程师培养与人才赋能实践
20	中关村网络安全与信息化产业联盟	李新社	“场景驱动·智造未来”工程师跨界沙龙