



北京大学可视化与可视分析实验室

国家数值风洞工程项目 NW2018-ZT6B12

基于机器学习的大规模流场可视化数据管理方法研究

大规模可视化数据管理 前沿综述报告

承研单位：北京大学

项目负责人：袁晓如

S-001-C

2020年1月



北京大学可视化与可视分析实验室

国家数值风洞工程项目 NW2018-ZT6B12
基于机器学习的大规模流场可视化数据管理方法研究

大规模可视化数据管理 前沿综述报告

承研单位：北京大学

项目负责人：袁晓如

S-001-C

2020年1月



北京大学大数据科学研究中心

国家数值风洞工程项目 NW2018-ZT6B12
基于机器学习的大规模流场可视化数据管理方法研究

大规模可视化数据管理 前沿综述报告

承研单位：北京大学

项目负责人：袁晓如

S-001-C

2020年1月



北京大学大数据科学研究中心

国家数值风洞工程项目 NW2018-ZT6B12

基于机器学习的大规模流场可视化数据管理方法研究

大规模可视化数据管理 前沿综述报告

承研单位：北京大学

项目负责人：袁晓如

S-001-C

2020年1月