

附件

提名项目情况表

项目名称	提名理由
------	------

4	白亮	<ol style="list-style-type: none"> 负责算法软件优化实现总体工作，对创新点1、2均有贡献； 研究非线性层并行实现方法，创新点2的主要贡献者； 在本项目投入工作量占本人总工作量的40%。
5	朱敏	<ol style="list-style-type: none"> 负责算法硬件优化实现总体工作； 研究平衡数据通路关键路径的方法，对创新点3有贡献； 在本项目投入工作量占本人总工作量的30%。
6	贾文义	<ol style="list-style-type: none"> 参与算法软件实现优化工作； 研究MAC并行实现

白亮(2014-2015) 西安电子科技大学硕士研究生，导师为李国良教授；
 1.参与软件优化实现总体工作，对创新点1、2均有贡献；
 2.研究非线性层并行实现方法，创新点2的主要贡献者；
 3.在本项目投入工作量占本人总工作量的40%。

朱敏(2014-2015) 西安电子科技大学硕士研究生，导师为李国良教授；
 1.参与算法硬件优化实现总体工作；
 2.研究平衡数据通路关键路径的方法，对创新点3有贡献；
 3.在本项目投入工作量占本人总工作量的30%。

9	李冬	<ol style="list-style-type: none"> 参与算法性能评估方案设计，对创新点2、3有贡献； 在本项目投入工作量占本人总工作量的20%。
10	徐璐	<ol style="list-style-type: none"> 作为算法标准化推进工作的主要参与者，对创新点1有贡献； 研究通用指令集的特性，对创新点1有贡献； 参与