

致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 **刘建达**表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 **穆雷**表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的李希希表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 李雯表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 **傅琳凌**表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 王丹表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 唐芳表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 钱芳表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的欧阳倩华表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 王巍巍表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的许艺表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 **伍志伟**表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 杨扬表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 邹兵表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 余怿表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量 心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获 得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了 中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 张丽华表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致



致谢信

广东外语外贸大学:

国务院发布《关于深化考试招生制度改革的实施意见》 (国发〔2014〕35 号)提出要加强外语能力测评体系建设, 第一次从国家层面对外语考试综合改革提出明确要求。根据 教育部分工,我中心牵头此项建设工作。其中,制定中国英 语能力等级量表是外语能力测评体系建设的首要和核心任 务。

量表研制工作自 2014 年启动以来,在研发团队的共同努力下,积极开展理论探索,实证研究,多方验证,经国家语委语言文字规范标准审定委员会审定及教育部批准,量表于 2018 年 2 月 12 日由教育部和国家语委正式签发。

在将近4年的研发过程中,量表研制组成员付出了大量心血和努力,成功完成研制工作。量表的科学性和严谨性获得国内外专家学者的一致好评,为国际语言教育领域贡献了中国智慧。

量表研制的顺利完成离不开量表研制组成员及其所在 机构的大力支持。我中心谨向贵单位参与量表研制工作的 **潘鸣威**表达诚挚感谢,并对贵单位的大力支持表示谢意。

此致

