

吉林省教育厅文件

吉教高字〔2015〕8号

关于公布第二批省级人才培养模式 创新实验区名单的通知

各有关本科院校：

按照《关于开展本科院校人才培养模式创新实验区遴选工作的通知》（吉教高字〔2014〕50号）要求，我厅组织了第二批省级人才培养模式创新实验区的遴选工作。通过专家组综合评议，教育厅审核，共确定了82个省级人才培养模式创新实验区，现予公布。（名单见附件）

希望各建设单位认真贯彻落实高教强省精神，进一步更新教育观念，理清思路，突破旧有模式，积极在教学内容、课程体系、实践环节、教学运行、管理机制、教学组织形式等多方面进行改

革创新，逐步完善实施保障体系，努力在本领域研究型人才、应用型人才和技能型人才培养中发挥示范辐射作用。

附件：第二批省级人才培养模式创新实验区名单

吉林省教育厅
2015年5月21日

附件

第二批省级人才培养模式创新实验区名单

序号	学校名称	实验区名称	负责人
1	吉林大学	汽车服务人才培养模式创新实验区	许洪国
2	吉林大学	面向汽车工业的自动化复合工程型人才培养模式创新实验区	田彦涛
3	吉林大学	数学拔尖人才培养模式创新实验区	李辉来
4	吉林大学	日语专业国际化创新人才培养模式实验区	周异夫
5	吉林大学	经济学人才培养模式创新实验区	李俊江
6	吉林大学	复合型CFO人才培养模式创新实验区	孙烨
7	吉林大学	护理复合型人才培养模式创新实验区	陈立
8	吉林大学	地质复合型人才培养模式创新实验区	刘志宏
9	吉林大学	工业工程专业人才培养模式创新实验区	孔繁森
10	吉林大学	社会工作应用型人才培养创新实验区	张仕平
11	东北师范大学	东北师范大学“音舞融合型”卓越基础教育教师培养模式创新实验区	刘炼
12	东北师范大学	东北师范大学复合型传媒艺术人才培养模式创新实验区	张文东
13	东北师范大学	师范生心理素养建设实验区	盖笑松
14	东北师范大学	校府合作“四位一体”卓越行政管理人才培养实验区	刘桂芝
15	延边大学	复合应用型动物生产类卓越人才培养模式创新实验区	金一
16	延边大学	民族音乐人才培养模式创新实验区	崔玉花
17	延边大学	药学类创新型人才培养模式创新实验区	李镐
18	长春理工大学	通信工程专业人才培养模式创新实验区	朴燕
19	长春理工大学	金融工程专业复合型人才培养模式创新实验区	张肃
20	长春理工大学	生物医学工程复合型人才培养模式创新实验区	于源华
21	吉林农业大学	大学生科技创新实验区	李士军
22	吉林农业大学	家政学专业人才培养模式创新实验区	吴莹
23	吉林农业大学	制药工程专业人才培养模式创新实验区	张林波

序号	学校名称	实验区名称	负责人
24	长春中医药大学	制药工程“卓越工程师”人才培养模式创新实验区	邱智东
25	长春中医药大学	架构于实践实训的立体多维中医人才培养模式创新实验区	张文凤
26	长春中医药大学	临床技能型人才培养模式实验区	刘爱东
27	东北电力大学	面向电力行业的应用化学高素质应用型人才模式创新实验区	孙墨杰
28	东北电力大学	立足电力行业突出实践技能的工商管理人才模式创新实验区	李伟
29	东北电力大学	校企对接、理论与实践融合的机械专业应用型人才模式创新实验区	张海波
30	长春工业大学	机械工程专业人才培养模式创新实验区	王占礼
31	长春工业大学	软件工程专业“3+1”人才培养模式创新实验区	李万龙
32	长春工业大学	材料成型及控制工程专业人才培养模式创新实验区	刘耀东
33	吉林师范大学	中学语文卓越教师人才培养模式创新实验区	李秀云
34	吉林师范大学	满族语言文化特色人才培养模式创新实验区	范立君
35	吉林师范大学	环境专业卓越工程师人才培养模式创新实验区	任百祥
36	北华大学	以“三师”为统领卓越教师人才培养模式创新实验区	杨月婷
37	北华大学	医学检验技术应用型人才模式创新实验区	夏薇
38	吉林财经大学	以市场需求为导向的金融人才培养模式创新实验区	刘吉舫
39	吉林财经大学	突出实践与创新能力的统计人才培养模式创新实验区	王静敏
40	吉林华桥外国语学院	应用型国际贸易人才培养模式创新实验区	谭立本
41	吉林华桥外国语学院	酒店管理专业（本科）国际化人才培养模式实验区	文晓玲
42	长春师范大学	“2+2”生物学人才培养模式创新实验区	盛彦敏
43	长春师范大学	学前教育专业人才培养模式创新实验区	赵慧君
44	吉林艺术学院	创新型艺术人才培养模式实验区	郭春方
45	吉林艺术学院	美术类专业人才培养模式创新实验区	刘兆武
46	吉林建筑大学	建筑学“高技能型”人才培养模式创新实验区	张成龙
47	吉林建筑大学	BIM&FM集成教育人才创新培养实验区	李明照
48	吉林体育学院	武术人才培养模式创新实验区	方方
49	吉林体育学院	体育教育专业“P-A-H”应用型人才培养实验区	张瑞林