



党政办发〔2020〕16号

关于召开谋划“十四五”建设高水平 应用型大学研讨会的通知

校内各单位:

经研究,学校将召开谋划“十四五”建设高水平应用型
大学研讨会,现将相关内容通知如下:

- 一、会议时间:5月28日(周四)13:30—15:00
- 二、会议形式:视频会议
- 三、出席领导:校党政领导班子成员
- 四、参会人员:中层干部(副处以上、含副处级),教师代表
- 五、主持人:薛瑾
- 六、会议流程:
 1. 校长助理薛瑾解读《大连科技学院教育事业“十四五”发展规划编制工作方案》;通知研讨会相关事宜;
 2. 校长张福利做主旨讲话;
 3. 党委书记李宝章做动员讲话。
- 七、研讨会安排:

研讨会日程安排、分组讨论安排及分组人员名单,详见

附件。

八、注意事项：

1. 如有特殊原因无法参会者，请提前一天以部门为单位将请假人员名单、请假事由统一报送至党政办刘亚雷处。

2. 视频会议采用“腾讯会议”软件，相关信息如下：

(1) 会议主题：建设高水平应用型大学研讨会

(2) 点击链接直接加入会议：

<https://meeting.tencent.com/s/J9aa6kiBBsMC>

(3) 会议 ID：107 121 269

3. 请参会人员提前进行设备测试，提前 10 分钟进入会议房间，实名参会并注意对会议 ID 保密。

4. 集中讨论和汇报会学校统一安排班车，路线及发车时间将另行通知。

特此通知。

- 附件：1. 研讨会日程安排
2. 研讨会分组讨论安排
3. 分组人员名单



附件 1

研讨会日程安排

日期	时间	内容	主持人	人员	地点
6月4日	13:00-16:00	第一个议题分组讨论	各组长	分组人员	分组讨论： 第一组：PEIM101 第二组：PEIM102 第三组：PEIM103 第四组：PEIM104 第五组：PEIM105 第六组：PEIM106 第七组：PEIM107 第八组：PEIM108 分组汇报： PEIM106
6月11日	9:30-11:30	第一个议题分组汇报	薛瑾	参会人员	
	11:30-13:00	午餐、午休	刘亚雷		
	13:00-16:00	第二个议题分组讨论	各组长	分组人员	
6月18日	9:30-11:30	第二个议题分组汇报	薛瑾	参会人员	
	11:30-13:00	午餐、午休	刘亚雷		
	13:00-16:00	第三个议题分组讨论	各组长	分组人员	
6月25日	9:30-11:30	第三个议题分组汇报	薛瑾	参会人员	
	11:30-13:00	午餐、午休	刘亚雷		
	13:00-14:00	总结会	薛瑾		

附件 2

研讨会分组讨论安排

一、讨论主题

1. 如何加快我校高水平本科专业建设（一流专业），打造特色，提升人才培养能力；

2. 结合我实际情况，如何打造具有我校特色的师资队伍和培养培训体系；

3. 如何完善大学内部治理体系，提高管理服务能力。

二、相关要求：

1. 学校下发相关学习材料，请参会人员自行学习，也可以通过线上或者线下多种形式进行集体学习。

2. 除了学校组织的集中讨论外，各组至少组织一次线上或线下形式的讨论学习。

3. 围绕校长主旨讲话及讨论主题，每组组长将讨论结果汇总，每人 15 分钟以 PPT 形式进行汇报。

4. 每次讨论结束后，需将会议纪要和汇报材料报送党政办备份。联系人：徐一婷，邮箱：365979546@qq.com。

附件 3

分组人员名单（排名不分先后）

分 组	组 长	成 员（共 117 人）	人 数
第一组	吕海霆	蔡若松、程 瑞、贾卓男、林 波、邓 波、米学明、杨 晨、董淑婧、王 琳、曲太旭、张义悦、李雪莱、王旭丹、李 爽	15
第二组	侯洪凤	刘义贤、王 茁、崔忠政、张 凤、常 伟、孙华平、由德凯、赵晓宇、吴世迪、张铭真、李伟伟、吉 莉、徐亚范、李 明	15
第三组	魏庆涛	张福利、贾 昊、邢 旭、董 玮、鲁永奇、王鹏飞、葛玉丽、田 硕、赵丽娜、徐 翌、徐宪莹、徐智超、王 飞、温大伟	15
第四组	王立娟	林 强、刘瑞杰、计美娇、邹存名、高尚林、叶景明、栾 芳、宋玉玲、白立群、于 茜、翟 悦、刘丹妮、郭 杨、孙建言	15
第五组	曹 颖	张红申、王俊峰、杨 楠、尹万昀、肖 丽、戴江维、刘媛媛、路 萍、王 丹、范 华、姜 雪、沈慧颖、王晓菲	14
第六组	党振发	王永敏、孙熙阳、张喜林、陈书磊、徐春明、滕志勇、孙雪峰、刘英秀、陈彦伯、杨显艳、尹轶群、张 彤、周 密、栾婷燕	15
第七组	王 荔	薛 瑾、董 焱、田 川、韩 毅、张志昆、黄潇苹、刘亚雷、李映辉、张海超、陈 丹、倪 晨、刘 妍、王景双	14
第八组	刘艳婷	李宝章、刘 爽、王紫婷、单 慧、韩美凤、侯坤玺、杨静宏、彭 慧、安晓颖、王喜国、牛霖霖、韩丹丹、金 瑛	14