

# 中国高等教育学会教学研究分会

2022年11月18-19日 中国高等教育学会教学研究分会 2022年学术年会暨中国大学教学论坛论文集

11

2022年11月18-19日，中国高等教育学会教学研究分会2022年学术年会暨中国大学教学论坛在天津举行。会议围绕“求同”与“存异”的主题，合理把握“求同存异”的辩证关系，增进共识，凝聚力量，共同探讨新时代中国高等教育高质量发展的路径。会议强调，要坚持立德树人，落实立德树人根本任务，深化教育教学改革，推进教育数字化转型，构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才。

会议期间，与会代表围绕“求同存异”主题，就新时代中国高等教育高质量发展、深化教育教学改革、推进教育数字化转型等议题进行了广泛交流和深入探讨。

会议由中国高等教育学会教学研究分会会长主持，中国高等教育学会副会长、天津大学校长等领导出席。

会议议程如下：

1. 开幕式暨中国高等教育学会教学研究分会2022年学术年会暨中国大学教学论坛开幕式

2. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长致辞

3. 中国高等教育学会教学研究分会会长作题为《新时代中国高等教育高质量发展》的报告

4. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

5. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

6. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

7. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

8. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

9. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

10. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

11. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

12. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

13. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

14. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

15. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

16. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

17. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

18. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

19. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

20. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

21. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

22. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

23. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

24. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《深化教育教学改革，推进教育数字化转型》的报告

25. 中国高等教育学会副会长、天津大学校长作题为《构建高质量教育体系，为全面建设社会主义现代化国家培养更多高素质人才》的报告

4. 教育部高等学校各教学指导委员会成员；
5. 中国高等教育学会教学研究分会理事、常务理事；
6. 《中国大学教学》编委会成员。

## 二、报告遴选及论文征集

本届论坛采用大会报告和分组专题报告形式。大会报告由论坛主办方根据主题与相关专题，通过专门邀请和组织推荐产生；分组专题报告除组委会邀请外，欢迎各高校积极推荐。推荐报告截止时间：2018年11月5日。

《中国大学教学》常设“人才培养模式”、“课程建设”、“教学管理”、“教材建设”等栏目。向论坛提交论文视同向该刊投稿，论文排版格式可参考近期该刊纸版样刊。

