

十八届四中全会已于 10 月 20 日在北京召开，并将于明日闭幕。这次全会主题聚焦依法治国，是首次以此为主题的中央全会。四中全会怎么开？本届全会哪些问题值得关注？小 D 为您全面解读。

WHAT

全会百科

中国共产党每五年举行一次党的全国代表大会，大会完毕选举产生新一届中央委员会。所以“届”指的是第几届中央委员会，而不是第几次开会。

什么是几届几中全会？

“中”指的是中央委员会全体会议。十四大以来，每届中央委员会在任期内召开七次全体会议。梳理历届各全会主题，一般性安排如下：

- 一中全会：党的主要人事安排。
- 二中全会：国家机构领导人的名单。
- 三中全会：国家发展和经济建设的重大问题。
- 四中全会：惯例以党建专题为主。
- 五中全会：审议国民经济规划问题。
- 六中全会：主题不固定。
- 七中全会：一般为下一届党代会做准备。

WHEN

全会什么时间召开？

改革开放以来，四中全会多在十月前召开。

十一届	十二届	十三届	十四届	十五届	十六届	十七届
四中全会						
9月	9月	6月	9月	9月	9月	9月

十八届四中全会 2014 年 10 月 20 日至 23 日

今年的四中全会是历次全会最晚的一次。有分析指出，本次全会时间节点的选择折射出依法治国议题牵涉面广泛，需要更充分地征求意见及修改完善，也反映了中央的审慎务实态度。

出席人员有哪些？

以十八届三中全会出席人员为例

- | | | |
|----------------------|---|---|
| 出席 | } |  |
| 中央委员会委员
中央委员会候补委员 | | |
- 列席

中央纪律检查委员会常务委员会委员和有关负责同志
党的十八大代表中部分基层同志和专家学者

这些人，参加不了这次全会

第十八届中央委员会委员：

- | | | |
|-----|--------------|-------|
| 蒋洁敏 | 2014年6月30日报道 | 被开除党籍 |
| 李东生 | 2014年6月30日报道 | 被开除党籍 |
- 第十八届中央委员会候补委员：
- | | | |
|-----|--------------|-------|
| 李春城 | 2014年4月29日报道 | 被开除党籍 |
| 王永春 | 2014年6月30日报道 | 被开除党籍 |
| 万庆良 | 2014年10月9日报道 | 被开除党籍 |
| 陈川平 | 2014年8月23日报道 | |
- 目前正接受组织调查
- | | | |
|-----|--------------|--|
| 潘逸阳 | 2014年9月17日报道 | |
|-----|--------------|--|
- 目前正接受组织调查

告诉您

十八屆四中全會

党的第十八次全国代表大会

选出的中央委员会

召开的第四次
全体会议

那些事儿

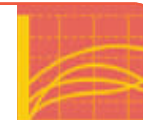
全会主题如何确定

依法治国

2014 年十八届四中全会：本届四中全会首次将“依法治国”作为议题，既关乎中国共产党自身建设，也关乎国家发展命运。从这个角度看，将法治作为全会主题，体现中共对执政规律和执政党建设认识的进一步深化与跃升。

历届四中全会都讨论什么？

经济



改革开放以来的四中全会主题，以经济、党内建设为主。



1979年 十一届四中全会：农业发展问题



1985年 十二届四中全会：第七个五年计划的建议（草案）

1999年 十五届四中全会：国企改革问题

党建



1994年 十四届四中全会：党的建设问题



2004年 十六届四中全会：党的执政能力建设问题

2009年 十七届四中全会：新形势下党的建设问题

十八届四中全会有哪些看点

法治



人事



反腐



A、司法体制改革

预计会对三中全会全面深化改革决定中涉及“法治中国”的内容做更细致部署。

B、党内或推动纪检体制改革

之前中央政治局在 6 月底审议通过了《党的纪律检查体制改革实施方案》，估计将在“不敢腐”取得初步成效之后，沿着将反腐制度化的方向继续实现“不能腐、不想腐”。

一是中央层面的人事布局，二是中央委员会的人事递补。

一般来说，中央委员会的名额有限且固定。如果中央委员的名额出现空缺，排在前几位的中央候补委员，一般都会在全会中获得递补机会。

持续高压反腐基本做到了让官员“不敢腐”，如何通过制度建设让他们“不能腐”，专家认为四中全会及之后将作出安排。反腐或将迎来从治标到治本的新起点。

此次全会，将审议中纪委对落马中央委员及中央候补委员的审查报告。此外，对“大老虎”的违纪审查，会不会有个了结？这也是公众关心的议题。

我们的生活可能会有这些变化

垄断行业改革



公平竞争市场环境

食品药品安全
监管更严

创新领域有保障

制图
包霞伟