

1. 広東省

1. アロク・シャーマ英国外務省大臣政務次官が広東省を訪問

●13日、アロク・シャーマ英国外務省大臣政務次官（アジア担当）は在広州英国総領事随行の下、医療ビジネス代表団を率いて、中山大学附属第一病院を訪れ、医療・衛生、ライフサイエンス等の分野について同大学医学部と意見交換を行い、このたびの訪問を通じて中英両国がこの分野で広く協力を強化したいと希望した。英国の閣僚によるハイレベル医療代表団を率いての訪問は、広東省では初めてのことであり、関連訪問の中では最大規模かつ最高クラスの訪問でもある（2月14日付『南方日報』）。

2. AG600が初の試運転に成功

●14日、国産の水陸両用機であるAG600の4つのエンジンが初の試運転に成功し、エンジン関連システムの総合テスト状況が良好であることを示すとともに、本年上半期の珠海市での初飛行に向けて、しっかりとした基礎を固めた（2月15日付『南方日報』）。

3. 何忠友・副省長が謝平・中国輸出入銀行副頭取と会談

●14日、中国輸出入銀行広東支店が省商務庁、広晟公司（百色金属をメインに多角経営を行なっている企業）、省交通集団、広新集団（貿易会社）とそれぞれ戦略的協力協定に署名した。何忠友・副省長と謝平・中国輸出入銀行副頭取が署名前に会談するとともに、署名式に立ち会った。何副省長は次のように述べた。同銀行が広東省で信用貸付業務を拡大し、業務モデルを刷新していくことを歓迎するとともに、大いにサポートしていく。同省は現在、貿易の発展、企業の「海外進出」、海外からの「企業誘致」、「一帯一路」建設等の分野において、同銀行との協力を深めているところである（2月15日付『南方日報』）。

4. 省政府が「広東省が汎珠江デルタ地域の協力を深化させるための実施意見」を発表

●15日、省政府の公式ホームページで上記「意見」を発表した。同「意見」では、広東省・香港・マカオ・ベイエリアを建設し、「9+2」地域協力を深化させていくよう推進し、2020年までに9省・自治区を高速鉄道で結ぶとしている（2月16日付『南方日報』）。

※「9+2」地域とは、広東省、福建省、広西チワン族自治区、海南省、江西省、湖南省、四川省、貴州省、雲南省、香港、マカオを指す。

5. 省人代常務委員会党組織拡大会議の開催

●15日午前、李玉妹・省人代主任主宰の上記会議で、中央弁公庁が発表した「中国共産党党委員会（党組織）理論学習グループ学習規則」に関する通知等の関連文書、胡春華・省党書記が9日に省人代常務委員会党組織の業務報告を聴取した後に述べた講話、広東省イノベーション発展大会、省党委員会政法会議の精神を伝達・学習し、それらを貫徹するための意見について検討した（2月16日付『南方日報』）。

6. 李玉妹・省人代主任がモザンビーク議会のマカモ議長と会談

●16日午後、上記会談で李主任はマカモ議長一行に広東省の経済・社会発展状況、省人代及び同常務委員会の職務履行状況を簡単に説明し、モザンビークの州レベルの議会との交流を強化すべく、定期的な交流メカニズムを築き、立法、監督等の分野で互いに学び合い、互いに経験を参照し合いながら、両地域における実務協力を共に推進していきたいと述べた（2月17日付『南方日報』）。

7. 省政府常務会議の開催

●17日午前、馬興瑞・省長主宰の上記会議で、広東省の文化関連の発展改革や科学技術イノベーションにかかる「第13次5か年計画」特別プラン、珠江デルタ国家自主创新モデル地区発展計画綱要等について審議し採択（2月18日付『南方日報』）。

8. 珠江デルタ（深圳）最適化発展に関する現場会議の開催

●17日、省政府が上記会議を開催し、深圳市との精緻なマッチングを進め、同市の業務状況と政策のアピールポイントについて聴取し理解を深め、同市が改革を進める中で突き当たっている具体的な問題点について検討し、同市がさらに大きな役割を發揮し、珠江デルタ地域の最適化発展をより大きく進展させ、成果が得られるよう全力でサポートしていくとした。馬興瑞・省長が出席するとともに講話を行なった（2月18日付『南方日報』）。

II. 広州市

1. 春節後の職場復帰率は94.3%

●調査によれば、市外出身の工場労働者が本年の春節期間に帰省した割合は約58.9%、職場復帰率は94.3%だった。8割以上の企業が元の規模を維持しているとし、春節後に補充を要する工場労働者数は約18万人（前年比7,500人減）となった（2月13日付『広州日報』）。

2. 市党委員会による会議の開催

●13日、任学鋒・市党書記主宰の市党常務委員会会議が開催され、習近平・総書記の「三農」ならびに貧困救済・開発に関する重要指示、中央農村業務会議の精神、「安全生産分野改革発展の推進に関する国务院の意見」等を伝達・学習し、それを貫徹・実行するための業務を手配するとともに、市党委員会・市政府の医療・衛生に関するアクションプラン等について審議し採択（2月14日付『広州日報』）。

●13日、任学鋒・市党書記主宰の市党常務委員会会議が開催され、全省イノベーション発展大会、珠江デルタ（広州）最適化発展に関する現場会議の精神を伝達・学習し、それを貫徹・実行するための業務を手配（2月14日付『広州日報』）。

●14日、任学鋒・市党書記の主宰で、改革の全面深化に関する指導グループ第14回会議が開催され、改革の全面深化に関する中央指導グループによる第31回・第32回会議、省党委員会指導グループ第23回会議の精神を伝達し、改革の全面深化に関する広州市の意見等について審議・採択。市社会体制改革特別チームの業務状況報告を聴取し、次の業務について検討・手配した（2月15日付『広州日報』）。

3. 市政府常務会議の開催

●13日午後、温国輝・市長主宰の上記会議が開催され、2017年全国環境保護業務会議、全省イノベーション発展大会、珠江デルタ（広州）最適化発展に関する現場会議の精神を伝達するとともに、広州市と国の関連部門・委員会の業務とのマッチング状況について報告し、都市リノベーションの水準を上げ、工業用地の集約・節約を促進するための業務を手配（2月14日付『広州日報』）。

4. 市紀律検査委員会第11期第2回全体会議の開催

●14日、劉連生・市紀律検査委員会書記主宰の上記会議が開催された。会議の主な任務は第18期中央紀律検査委員会第7回全体会議、省紀律検査委員会第11期第6回全体会議の精神の伝達、広州市における全面的に厳格に党を治めるための工作の総括・手配、クリーンな党の風紀と政治の建設と反腐敗闘争を深く推進することだった。任学鋒・市党書記が講話を行い、温国輝・市長が伝達を行なった。陳建華・市人代主任、劉悦倫・市政協主席が出席（2月15日付『広州日報』）。

5. 任学鋒・市党書記、温国輝・市長がそれぞれイノベーション発展エリアを視察

●14日午後、温国輝・市長が省科学院と中国-ウクライナ・パトン溶接研究院を視察し、いかにして科学研究所の役割をより良く発揮するかについて検討し、広州市のイノベーションによる発展を推進するとともに、この2つの研究所が発展するために必要な政府のサポートについて話し合った（2月15日付『広州日報』）。

●15日、任学鋒・市党書記が黄埔区、広州開発区の知識城やバイオ・アイランド等を視察し、座談会を主宰し、業務状況を聴取するとともに講話を行なった（2月16日付『広州日報』）。

●15日午後、温国輝・市長が南方医科大学、華南理工大学を視察し、両大学が必要とする政府のサポートについて話し合い、市と大学の更なる協力強化について検討し、高水準の大学構築を共に推進した（2月16日付『広州日報』）。

III. 深圳市

1. 市政府常務会議の開催

●13日午後、許勤・市党書記兼市長主宰の上記会議で「深圳経済特区一体化建設計画（2017年～2020年）」について審議し採択。国際的な一流都市の構築に照準を合わせ、サブライサイドから全力を尽くし、2020年に深圳経済特区の一体化を基本的に実現するとした（2月14日付『深圳特区報』）。

2. 中国船舶重工集団公司在深圳市に華南本部を設立

●14日午前、市政府と中国船舶重工集団公司在深圳市に華南本部を設立し、長期的に、緊密で、実務的かつ全面的な戦略的協力パートナーシップを築き、双方がより広い分野で、より深く、さらに高水準の発展に向けて協力を進めていくこととなった。許勤・市党書記兼市長、胡問鳴・同公司董事長等が署名式に立ち会った（2月15日付『深圳特区報』）。

3. 市党委員会政法工作會議の開催

● 15日午後、徐文海・副市長主宰の上記會議が開催され、許勤・市党書記兼市長が出席するとともに講話を行い、揺るぎなく力強く安定を維持し、安全を守り、調和を促し、第19回党大会を勝利のうちに開催するために良い環境を作りだすよう強調。李華楠・市政法書記が政法活動報告を行なった（2月16日付『深圳特区報』）。

4. 深圳・香港の著名人・有識者との座談会を開催

● 17日午前、林潔・市統一戦線部長主宰の「深圳と香港が手を携えて科学技術イノベーション協力を推進しよう」をテーマとした上記座談会が初めて開催され、許勤・市党書記兼市長が出席するとともに講話を行なった。このたびの座談会は、深圳海外連誼会と香港友好協進会が協力して開いた（2月18日付『深圳特区報』）。

5. 許勤・市党書記兼市長がフォックスコン科学技術集団を視察

● 18日午後、上記視察で許勤・市党書記兼市長は、実体経済の「主戦場」に全力を尽くし、更にしっかりとしたサプライサイドの基盤を十分に育てていくよう強調（2月19日付『深圳特区報』）。